

История о подарочных животных



История о подарочных животных

Издательство литературы на иностранных языках

Корея, Пхеньян

99 чучхе (2010)

Предисловие

Центральный зоопарк Кореи расположен в окрестности Пхеньяна – столицы КНДР, у подножия живописной горы Тэсон.

50 лет тому назад в этом парке было всего лишь несколько голов барсуков, но сегодня он превратился в редкостный зоопарк, где можно познакомиться с многочисленными видами редкостных зверей, обитающих на пяти континентах мира.

В нем находятся многочисленные подарочные животные, преподнесенные Президенту Ким Ир Сёну и руководителю Ким Чен Иру президентами разных стран мира, их видными политическими и общественными деятелями, приверженцами идей чучхе, учеными-зоологами, обыкновенными предпринимателями, соотечественниками, проживающими за рубежом.

Настоящая книга знакомит читателей с историей о подарочных животных, присланных Ким Ир Сёну и Ким Чен Иру из разных стран мира, а также с экологическими особенностями этих животных, интересными элементарными знаниями и эпизодами, связанными с миром животных.

СОДЕРЖАНИЕ

Слоны, присланные в Корею	7
Первое подарочное животное – слониха-героиня	7
Слон, вступивший в «брак»	8
«Семья» слонихи-героини	9
Африканский слон – самое крупное на земле животное	11
Животные, присланные по национальным обы- чаям	14
Зебры	14
Страусы	17
Африканские буйволы	19
Гепарды из самого крупного заповедника	20
Жирафы совершили самое далекое «путеше- ствие»	22
Бородавочники	25
Лесные кабаны	27
Африканские циветты, подготовленные с особым вниманием	28
Животные из Сомали	32
Ослы (ханыльсо)	32
Бурые зебу	35
Дикобразы	36
Африканский скалистый питон	37

Лемуры из островной страны	38
Кошачьи лемуры	38
Лемуры вари	40
Черные лемуры	41
Львы из Пакистана	43
Сердечные подарки от одного из докторов зоологических наук	46
Европейские серны из Финляндии	48
Животные, подаренные с пожеланием долголетия	49
Черепахи	49
Белая кобра	52
Олени	54
Эпизоды из образа жизни попугаев	57
Орангутан – «лесной человек»	62
Животные из Таиланда	67
<i>Gracula religiosa</i>	67
Белые павлины	69
Крокодилы	71
Весь зоопавильон целиком в подарок	74
Белоушные игрушки	81
Карликовые игрушки	83
Лори	84
Саймири	85
Брызгуны	87
Черно-синие меченосцы	88

Кантонский прыгун.....	90
Золотые сомики.....	91
Обыкновенные неоны.....	92
Собака-рыба.....	92
Скалярия.....	93
Ёжи.....	96
С одной душой подготовленные подарки – рыси.....	98
Каракалы.....	100
Ракуны.....	100
Шимпанзе родила свое «потомство» в Корее.....	102
Носороги, привезенные специальным само- летом.....	106
История о белом тигре.....	110
Пара строевых лошадей.....	112
Большие волки.....	116
Песцы из Северного полюса.....	119
Пятнистые гиены – «степные уборщицы».....	122
Щеголы из самого древнего зоопарка.....	124
Канарейки – сердечный подарок от одного из соотечественников за рубежом.....	127
Животные из Японии.....	129
Зеленые журавли.....	130
Кенгуру.....	132
Американский ягуар.....	134
Белые лебеди.....	135
Редкие собаки, присланные в Корею.....	137

Сибирские собаки	137
Спаниель	141
Сенбернары	143
Дикие собаки	146
Собаки, перешедшие с Севера на Юг и с Юга на Север	148
Собаки пхунсанской породы	148
Собаки чиндоской породы	151

Коротко

Может ли снова родиться мамонт?	13
Почему кошка ловит и поедает мышей?	31
Коровы, оказавшие помощь партизанам	34
Обезьяны – «лесные наблюдатели»	42
Черепаша возвращалась к своему хозяину	51
Речевое общение может вести и попугай	61
Самая большая человекообразная обезьяна – горилла	66
Живая рыба палеозойской эры	95
«Заискивание» шимпанзе	105
Орангутан умеет писать	105
Тигр и корейская нация	111
Подвиг белой лошади Бабиэка	115
Злой шакал	118
Происхождение названия кенгуру	134
Сказание о «Собаке из Осу»	140
Военная собака, отомстившая за своего проводника	146

Слоны, присланные в Корею

Первое подарочное животное – слониха-героиня

В мире много местностей, где обитают слоны, немало и их численности. Таких слонов использовали в войнах с нескольких тысяч лет тому назад. Но только одна слониха удостоилась звания Героя.

Это вьетнамская слониха-героиня, она вместе со многими другими слонами участвовала во вьетнамской войне против французских империалистов.

Она в течение 8 лет перевозила на спине массовое количество снарядов и военных материалов и вносила большой вклад в победу в войне. В ожесточенной боевой обстановке слониха-героиня с тяжелыми военными материалами на спине успешно проходила в лесах по бездорожью, а когда вражеские самолеты совершали налеты, быстро скрывалась в лесу, избегая их налетов. За вклад в победу в войне этой слонихе было присвоено правительством Вьетнама звание Героя. Президент Хо Ши Мин дал распоряжение беречь эту слониху как государственные ценности, специально организовать уход за ней под правительственной охраной.

Именно эта слониха гнездилась в Центральном зоопарке Кореи. Ее подарил президент Хо Ши Мин Президенту Ким Ир Сёну.

Встретив весть о том, что и в трудных послевоенных условиях Ким Ир Сен ради народа решил построить зоопарк у подножия живописной горы Тэсон, Хо Ши Мин, питавший чувство глубокого уважения к нему, принял решение немедленно преподнести ему в подарок слонов.

По указанию Хо Ши Мина во Вьетнаме проходила работа по осмотру каждого из всех слонов страны. Хо Ши Мин непосредственно участвовал в осмотре отобранных слонов, но они не понравились ему.

Обеспокоенный этим, он вспомнил слониху-героиню.

Таким образом, 12 августа 1959 года президент Хо Ши Мин подарил Президенту Ким Ир Сёну вьетнамскую слониху-героиню.

Слон, вступивший в «брак»

Исходная порода подаренной Корею вьетнамской слонихи – это индийская. Как известно, размножение индийского слона – дело не из легких. У слонихи-героини, приехавшей в Корею, много потомков, от которых родились потомки четырех поколений.



Слон.

Видимо, эта слониха своевременно встретила с хорошим «мужем».

В этом есть трогательный эпизод.

После приезда слонихи в Корею Президент Ким Ир Сен посетил Центральный зоопарк. Обрадованный мастерством слонихи, он указывал, что она должна иметь самца. И работники зоопарка выехали во Вьетнам, чтобы подобрать самца. Узнав об этом, премьер-министр Вьетнама Фам Ван Донг созвал экстренное сове-

щение, в котором участвовали работники соответствующей области. На совещании были рассмотрены меры по отбору слона, чтобы преподнести его в подарок Президенту Ким Ир Сёну. Фан Ван Донг непосредственно побывал в ханойском зоопарке и других местностях, чтобы осмотреть слонов и конкретно ознакомиться с ними. Но ему не удалось подобрать подходящего слона. Он велел купить слона-самца из Лаоса, пусть на это потребуются инвалюты. Но и в Лаосе не удалось найти замечательного слона-самца.

Узнав об этом, Фам Ван Донг дал специальное распоряжение немедленно отыскать во всей стране слона-самца.

По этому распоряжению был найден наилучший самец в одной из деревень страны, за которым один из ее крестьян любовно ухаживал в течение 10 лет.

Подобранный таким образом самец «женился» на слонихе-героине в Корее.

Вес ее – 4 т, вес самца – 5 т.

«Семья» слонихи-героини

Слониха-героиня приехала в Корею вместе с двухлетним слоненком (самка).

В Корее слонихе дали кличку «Ёнгван» (Слава) в смысле прославленного слона, а слоненку-самке, приехавшей вместе с ней, – «Моран» (Пион), чтобы она выросла красивой, как пион. А слона-самца, спаренного со слонихой, называли «Хана» (Один) в смысле единственного в Корее слона-самца.

«Моран» родила всего 8 слонят.

Когда Ким Ир Сен посетил зоопарк, он вспомнил о Хо Ши Мине, первым в мире пославшем в Корею ценного животного, и указал, что необходимо как нельзя лучше изготовить и вывесить доску с



Индийские слони «Ёнгван» и «Моран».

объяснением подарочной слони-героини.

14 апреля 1968 года Ким Ир Сен побывал в Центральном зоопарке, ему доложили, что увеличилось семейство слони-героини, он сказал, что слоны, как известно, половой зрелости достигают в возрасте 18 лет, но слониха нашего зоопарка родила детенышей в возрасте менее чем 10 лет, что это новый рекорд.

4 апреля 1982 года Ким Ир Сен вновь посетил зоопарк, увидел, что стоявшие в ряд потомки слони-героини, поклонившись ему, пожали хоботы друг с другом. Он очень обрадовался.

Ныне в зоопарке имеются «Хвасон» (самец) и «Овор» (самец) – потомки слони-героини.

Сегодня подарочные слоны Центрального зоопарка умело исполняют разные цирковые номера: послание поклона, ползание лежа, удар в барабан хоботом, завязанный на их головах как лента, удар в гонг на щиколотке в такт хоботом, что радует посетителей.

Африканский слон – самое крупное на земле животное

Какое животное в мире самое крупное из млекопитающих, живущих на земле?

Вам, наверно, живо вспомнится слон, хлопающий большими ушами.

Из слонов самый большой – это африканский слон. Значит, слон – полноправный «старший по возрасту» из млекопитающих животных на земле потому, что самое крупное наземное животное – это слон (африканский), дольше всех живущий – это тоже слон (имеется запись о том, что индийский слон прожил максимум до 78 лет).



Африканские слоны.

Высота самца в холке в среднем до 3,2 м.

Уши у африканского слона очень большие по сравнению с индийским, спина вогнута посередине. Размер ушей: ширина – 1 м, длина – 1,68 м. Они покрывают спину как ворот у одежды. Вес тела обычно от 4 до 6 т, максимум до 12 т. Слоновые клыки имеются у самца и самки, их длина от 3,4 до 4 м, вес максимум – более 100 кг.

Эти слоны ранним утром или вечером, или ночью пьют воды, пить идут стадами, пьют ее с шумом примерно до 30 минут, а затем идут на поиски корма. А те слоны, которые живут в сравнительно сухих местностях, роют небольшой «колодец» на песке речного дна не только для самих, но и для снабжения «живительной водой» животных ближних местностей. Поиск слонами воды очень интересен. Слон роет песок хоботом и ногами, ища источника воды, делает яму, а затем давит ее ногой, ждет до тех пор, пока не накопится вода в яме. А когда не накапливается вода, продолжает поиск водных источников. Поэтому в Африке хотя и обитают много слонов, трудно точно сказать, где они живут.

Африканцы запрягают слона в повозку или используют его для перевозки груза на его спине. Говорят, два слона тащат 2 т грузов.

В европейских зоопарках приручают африканских слонов исполнять цирковые номера, заставляют их нести детей на спине. Интеллектуальность у африканского слона развита больше, чем у индийского.

Среди подарочных животных имеются африканские слоны «Аф» и «Рика», преподнесенные в подарок зимбабвийским президентом Робертом Дж. Мугабе руководителю Ким Чен Иру.

Может ли снова родиться мамонт?

Может быть читатель, который впервые слышит о мамонте. Это вымерший слон, живший во 2-й половине плейстоцена. Этот мамонт, относящийся к одному из видов слонов, жил в глубокой древности в Европе и в северных районах бывшего СССР.

Можно ли оживить этого слона, вымершего на этой Земле?

Сегодня, когда быстро развивается наука о живых существах, она вселяет в людей надежду на положительный ответ на этот вопрос.

В 1977 году летом в окрестности сибирского Магадана был найден детеныш мамонта, находившийся под льдом в свежем виде.

Расследования ученых дали возможность уточнить, что ткань этого детеныша сохраняется целой и невредимой и виднеются в ней кровеносные сосуды, в них имеется небольшое количество эритроцитов, лейкоцитов, тромбоцитов.

Изучение белкового строения этого животного показало, что белковый и сывороточный альбумины точно такие же, как у индийского слона. Это говорит, что мамонт ближе к индийскому, чем к африканскому.

Ученые решили отыскать живые клетки в тканях мамонта и сочетать их с яйцеклетками индийского слона. Таким путем мог бы возродиться мамонт. Но не удалось отыскать живую клетку мамонта.

В 1978 году летом был найден труп мамонта (самка) в реке Хатанга, проведен эксперимент над тканей языка, но и этот эксперимент завершился неудачей.

Но исследовательская работа продолжается. Если она завершится успехом, то может и возродиться мамонт, который широко распространялся в северной половине земного шара сотнями тысяч лет назад.

Животные, присланные по национальным обычаям

Издавна танзанийцы гордились богатством фауны в своей стране. У них бытуют обычаи преподносить животного в подарок своему почитаемому великому человеку в смысле того, чтобы его сила была неисчерпаемой и вечной.

Зебры

По этим обычаям прислали в Корею зебр и десятки видов других животных с далекого континента.

Это подарок от президента Танзании Джулиуса К. Ньерере.

Президент Ньерере посетил КНДР по случаю 20-летия КНДР, был принят Президентом Ким Ир Сеном. Он, гордясь богатством животных в Танзании, обещал преподнести Ким Ир Сёну в подарок редких африканских зверей и птиц.

Ньерере по своим национальным обычаям решил преподнести глубоко почитаемому Ким Ир Сёну животных как первый подарок после своего вступления в должность президента. По возвращении на Родину Ньерере созвал чрезвычайное совещание, на котором организовал группу по подготовке подарков. В Танзании развернулась работа по осмотру редких животных в зоологическом заповеднике.

По его указанию были подобраны редкие в Африке животные и птицы, которых танзанийский народ долгое время собирал и охранял как государственные ценности. Учитывая особенности зверей, обитающих в естественных природных условиях, он поручил

управляющему делами животных министерства сельского хозяйства непосредственно взять на себя ответственность за осмотр и приручение подобранных животных в течение более чем полугода.

Ньерере проявил всю свою искренность, но, не удовлетворяясь этим, просил корейских звероводов непосредственно приехать и осмотреть подобранных животных, чтобы не было ни малейшего недостатка в подарках. Когда безупречно закончилась работа по подготовке подарков, он наметил компетентным работникам и меры, чтобы перевозка ценных подарков была организована со всей аккуратностью и тщательностью.

Благодаря особому вниманию президента Танзании были подготовлены специальные ящики для перевозки крупных своеобразных животных, было поручено специалистам вести уход за ними.

Таким образом, 9 июня 1969 года вместе с 20 с лишним видами животных приехали в зоопарк и зебры, преподносимые танзанийским президентом Ньерере Президенту Ким Ир Сёну.

Ким Ир Сен называл зебру очень красивым животным. Ее



Зебры.

чередующиеся темные и светлые полосы гармонически сливаются в чистую окраску стройного тела. Ее глаза большие и смирные, и зебра производит впечатление как легко застенчивой девушки.

С тех пор прошло много лет, несмотря на это, Ким Ир Сен каждый раз при посещении зоопарка вспоминал о редких африканских животных, подаренных Ньерере, осматривал лично каждого из них, указывал на необходимость нести заботливый уход за ценными подарочными животными, чтобы они размножались в большом количестве. Эта зебра живет в южной части Африки. До сих пор осталось только 3 вида и несколько подвидов. Вес зебры от 325 до 375 кг.

Зебры держатся стадами примерно по 10 или 100 голов, только старая зебра (самец) живет в одиночку.

Полосы зебры на вид кажутся легко заметными, но на их родине, в Африке почти незаметны, они играют своего рода роль защитного цвета.

Зебра больше всего боится большого волка. Единственное ее средство самозащиты от этого волка – быстрый бег. При беге она может развивать скорость до 64 км в час. Но часто случается, когда она вместе с полосатым гну становится добычей для льва. Зебра постоянно обращает внимание на звук и запах, чтобы как можно быстрее опознавать надвигающуюся опасность. Когда приближается к зебрам хищник или когда они дерутся между собой в своем стаде, зебры брыкают, бьют передними ногами, кусают передними зубами.

Когда наступает ночь, зебры отдыхают, собравшись в кругу в одном месте, вокруг своих детенышей, а большие зебры – стоя ягодицей наружу. Так они охраняют своих детенышей от нападения хищных зверей, отражают их ударом задним копытом.

Приручить зебру трудно: она очень зла и нетерпелива.

Африканцы издавна охотились на зебр, использовали их мясо и шкуру.

Сегодня Международный союз охраны природы и природных ресурсов предпринимает меры для их охраны, они находятся под охраной и в ряде других стран.

Страусы

Когда президент Танзании Дж. К. Ньерере и вице-президент Али Хассан Мувини преподнесли Президенту Ким Ир Сёну в подарок целую партию редких животных, среди них были и африканские страусы.

Если скажешь: страус из отряда птиц – чемпион по бегу на земле, то не поверишь, но это факт. Страусы, самые крупные из птиц, летать не могут.

Скорость бега обычно от 60 до 70 км в час, максимум до 96 км.

Если скорость бега у самого быстрого леопарда среди животных от 90 до 100 км в час, то уверенно можно сказать, что страус чемпион по бегу не только в пустынях, но и на земле, он может занять первое или второе место среди бегущих наземных животных.

Высота от 2 до 3 м, вес тела до 150 кг. Страус питается всеми видами растений, кроме ядовитых.

Детеныш страуса выходит из яйца через 40 дней, а через 10 месяцев весит до 100 кг.

Скорлупа яйца крепкая, можно употреблять ее как черпак для воды. Сквозь страусовую кожу не просачивается вода, она прочная и мягкая, гораздо лучше крокодиловой и бычьей кожи.

Не случайно называют страуса «быком с оперением».



Африканский страус.

Кожа употребляется для изготовления обуви высокого качества, перчаток, одежды и сумок. Перья используются для различных украшений.

Перья не подвергаются электростатическим явлениям, поэтому изготавливают из них щетку для чистки точных машин.

Характерны также глаза у страуса, они большие по сравнению с головой. Стоя он видит на 8 с лишним км.

Страус очень труслив. Он убегает в испуге и от крика верблюда, раздающегося на расстоянии 2 км от себя.

И в зоопарке страус не хочет войти в темноватое помещение.

Страус, как верблюд, жаро- и засухоустойчивый, может жить в сухих безводных пустынях, и африканцы называют его «птицей-верблюдом».

Страус любит гулять в своем питомнике и в дождь и в снег, видимо, он так жаждал воды в пустынях.

Страуса можно легко разводить. Все у него без остатка можно использовать в различных целях.

Сегодня существуют 6 видов.

Президент Эфиопии Менгисто Хайле Мариам тоже подарил Президенту Ким Ир Сёну африканских страусов.

Африканские буйволы

Африканские буйволы были преподнесены в подарок Президенту Ким Ир Сёну президентом Танзании Дж. К. Ньерере.

Вес африканского буйвола от 600 до 900 кг.

Нравы у него злые.

За африканским буйволом охотится только лев, но лев нападает только на молодого, отделившегося от своего стада, а на взрослого обычно не нападает.

Эти буйволы обитают в лесостепи, держатся большими стадами от 1000 до 2000, живут и на высоте до 3000 м над уровнем моря. Африканский буйвол очень долго жуёт. Взяв во рту корм, жуёт его 45 – 79 раз, максимум до 90 раз, сперва жуёт с левой стороны, а затем его передвигает на правую.

Вес детёныша от 30 до 40 кг.



Африканские буйволы.

Гепарды из самого крупного заповедника

В Африке много зоологических заповедников, где можно познакомиться с миром интересных животных в условиях естественной природы.

В Танзании 26 национальных зоологических заповедников, самые большие – Серенгетийский национальный и Ынгоронгороский парки. В них обитают бизонов примерно 1,5 млн. особей, зебр – более 200 тыс., слонов – более 4600, буйволов – более 7400, бегемотов – более 1500, пуду – более 10 тыс., гиен – более 4000, львов – более 2000, леопардов – более 800, носорогов – более 100, диких баранов – более 230 тыс.

Ежегодно эти зоозаповедники посещают более 120 тыс. интуристов. Они, объезжая на машинах, знакомятся с миром редких животных.

В центре зоозаповедника имеется гостиница для интуристов. В гостинице местами установлены большие и малые стереотрубы, и интуристы могут сидя любоваться миром животных.

Вечером вокруг гостиницы развевается удивительное зрелище. С наступлением страшной ночи окрестности гостиницы освещаются, и светло как днем. По свету вокруг гостиницы собираются один за другим старые лесные бараны, буйволы. Они занимают спокойные места для ночевки недалеко от гостиницы; утром, когда люди просыпаются, они уходят в свои «дома».

Хищники знают, где свет, там и люди. И как ни свиреп зверь, он боится человека. Старые звери знают об этом и приходят к людям, чтобы спокойно проводить страшную ночь во избежание таких

хищников, как львы. Поэтому окрестности гостиницы для старых животных служат уютными местами.

Вдоль дороги, по которой интуристы едут через бескрайно раскинувшуюся степь в зоопарк, густо растут кокосовые пальмы, благоухающие красивые цветы и растения.



Гепард.

Покрытый густой зеленью живописный тропический лес – арена для животных.

Вице-президент Танзании Алли Хассан Мувини узнал, что Президент Ким Ир Сен, уделяя глубокое внимание зоопарку, вынашивает далеко идущий план построения замечательного крупномасштабного зоопарка.

В апреле 1985 года он посетил Корею, был принят Президентом Ким Ир Сеном. Его осенила мысль: Если его страна, имеющая самый обширный в мире по площади естественно-природный заповедник, преподнесет ему в подарок редких животных, не было бы для него большей радости.

По возвращении на Родину он созвал экстренное совещание высших эшелонов министерств иностранных и внутренних дел и министерства природных ресурсов и туризма, на котором было дано распоряжение подготовить подарочных животных из самого обширного танзанийского заповедника, чтобы преподнести их в подарок Ким Ир Сёну.

Вице-президент с особым вниманием организовал группу более

чем из 30 лучших специалистов-звероводов и охотников. Они выехали в естественно-природный заповедник, поймали гепардов, известных танзанийскими хищниками, козленков, африканских страусов, множество других зверей.

С другой стороны, был проведен ряд исследовательских работ по акклиматизации диких зверей к условиям зоопарка. Вице-президент не раз выходил на место, чтобы ознакомиться с состоянием каждого из животных, обращал большое внимание и на изготовление их ящиков.

23 августа 1985 года Алли Хассан Мувини преподнес в подарок Ким Ир Сёну более 20 голов животных, в том числе 4 гепарда, подготовленных со всей искренностью и сердечностью.

О прибытии искренних подарков-животных танзанийского народа доложили Ким Чен Иру. Он велел как следует оборудовать питомники для подарочных животных.

Среди гепардов имеется и гепард, подаренный сомалийским президентом Президенту Ким Ир Сёну 12 апреля 1973 года.

Жирафы совершили самое далекое «путешествие»

Обычай Зимбабве – посылать редких в стране жирафов только в те страны, куда их можно доставить примерно за 8 часов. Жирафы – очень чуткие к шуму животные. На них действует шум сильнее, чем на других животных, поэтому они не в силах выносить долговременное путешествие.

Если для перевозки жирафов продлится более 8 часов, то, мол, они погибнут. Но президент Зимбабве Роберт Дж. Мугабе, проявляя всю свою искренность, благополучно послал жирафов в Корею, куда

потребуется более 20 часов на самолете.

Узнав, что зимбабвийский президент решил преподнести в подарок жирафов, компетентные сотрудники были не на шутку обеспокоены: как им удастся благополучно послать их в далекий Пхеньян? К тому же был случай, когда при перевозке 12 чутких к шуму жирафов погибло 8 от самолетного шума. Поэтому с обычной искренностью немыслимо было послать жирафов в столь далекую Корею. Но Мугабе не отказывался от своей решимости во что бы то ни стало послать их в Корею, чтобы доставить радость Ким Ир Сёну, беззаветно любящему народ.

Он лично велел специалистам съездить за жирафами в зоологический заповедник, отдаленный от столицы на 1500 км. По специальному распоряжению Мугабе была организована группа охотников за жирафами.

Группа охотников верхом на коне помчалась по обширному животному миру в естественном природном заповеднике. С появлением жирафов на далеком расстоянии они, догнав их и прицелившись, ловким движением бросали на жирафа сложенную кольцом твердую веревку, чтобы петля попала в их шею. Неоднократно повторялась такая охота. Из пойманных жирафов выбрали двух самых больших и красивых.

Мугабе, с особым вниманием осмотрев их, непосредственно руководил подготовкой к далекому путешествию жирафов.

По его распоряжению заткнули ватом слуховой проход у двух жирафов и, согнув их уши, перевязали, чтобы предотвратить шум от самолета. Чтобы не ушиблись высокие жирафы при качаниях самолета, к внутренней поверхности ящика были тщательно приставлены толстые шкуры и приводные ремни, были повешены ведра с водой, чтобы они промочили горло.

В знак глубочайшего уважения к Президенту Ким Ир Сёну 20 сентября 1991 года президент Мугабе преподнес ему в подарок

обыкновенного и сетчатого жирафов.

Жирафов подарили и президент Танзании Джулиус К. Ньерере и вице-президент Али Хассан Мувини.

Жираф – исключительно высокое ростом животное. Высота в холке – от 4,5 до 6 м. Вес самки – от 500 до 750 кг, самца – примерно до 980 кг.

У жирафа очень развит орган зрения. Он различает цветы: красный, желтый, зеленый, огненно-красный, синий, желто-зеленый. Жираф больше всего предостерегается от красного цвета, как олень. Он, имея высокоразвитый желудок, за короткое время усваивает пищу, пьет воды только тогда, когда она находится рядом, а когда ее нет, не пьет и целый месяц.

Жираф не умеет плавать. Поэтому он не входит в воду, почти не

переправляется через реку. Хищник для него лев. Лев норовит момент, когда жираф пьет воды. У жирафа зоркие глаза и чуткие уши, и легко он замечает приближение хищника. Львы нападают на жирафа совместно, группой по 2 или по 3, когда он пьет воды.

Скорость бега у жирафа до 50 км в час. Когда он бежит на двух ногах, ширина прыжка до 4 м. Когда хищник настигает его, он бьет ногой или бодает головой, махая ею. Когда самцы дерутся между собой, бывает и случай: переломается шейная кость у одного из них или один из них погибает.



Обыкновенный жираф.



Сетчатые жирафы.

чтобы быть готовыми отразить хищника, размахивая шеями. Жираф почти не ревет.

Родит 5 – 6 детенышей за всю жизнь. Они начинают дышать через 20 секунд после рождения, встают и ищут самки.

Жираф очень чуток к раздражающему запаху и дыму, не любит их.

Обыкновенный и сетчатый жирафы живут в Африке, южнее Сахары. Продолжительность жизни до 14 – 25 лет.

Жираф смирный, но в случае чего он нападает и на хищного зверя.

Когда самка со своим детенышем подвергается нападению льва, она бьет его ногой, тогда сила ее удара так велика, что у большинства львов, подвергнутых ударам, переломаются кости.

Жираф спит стоя, а иногда сидя, повернув шею назад, положив голову на ягодицу. А когда они спят группой, собравшись в свое стадо, ставят ягодицу внутрь, а шеи наружу,

Бородавочники

Среди животных, подаренных Президенту Ким Ир Сёну президентом Зимбабве Робертом Дж. Мугабе, имеются и бородавочники.

Это редчайшее в мире дикое животное с бородавчатыми кожными выростами ниже ушей и позади клыков верхней челюсти.

Оно обитает во всех местностях Африки.

Сила у бородавочника очень велика, они живут небольшими стадами, опасно человеку приблизиться к ним.

У него своеобразные клыки. Клыки верхней челюсти самца от 25 до 63 см, клыки у самки чуть короче, чем у самца.



Бородавочники.

страх или опасность, яростно сопротивляются, наносят удары хищнику клыками.

В зоопарке эти бородавочники иногда разрушают клыками стойкие двери и предметы, находящиеся в помещении. Они и в случае возникновения пожара в степи, густо заросшей тростниками, не покидают своего логовища, не выходят из него до тех пор, пока не пройдет пожар через их логовище.

Эти бородавочники (самец и самка) обычно держатся небольшим стадом вместе со своими детенышами.

Ноги у них короткие, но они бегут с большой скоростью до 45 км в час, подняв хвост вертикально, как антенна.

В условиях разведения он послушен человеку, узнает и своего хозяина, но когда испугаешь его, он поднимает гриву и хвост,

Бородавочники живут, используя крепкие клыки, ими защищают себя, роют землю, питаются корнями деревьев, молодыми побегами и плодами, иногда падалью. Клыками роют логовище пошире и скрываются там. Когда они чуют

округляются его глаза.

В следующий момент он, немного склонив голову, выпрямив уши назад, согнув немного ноги, набрасывается вперед. В этом случае следует отходить от этого зверя в сторону под углом 90 градусов.

Лесные кабаны

Лесных кабанов подарил Президенту Ким Ир Сёну президент Зимбабве Роберт Дж. Мугабе.

Лесные кабаны обитают в лесных зонах Мадагаскара и Гамбии. Они живут в дремучих лесах, отсюда их название.

Под глазами у этого кабана выпукло выступил вырост примерно на 4 см, клык в верхней челюсти – до 7,6 см, в нижней – от 16,5 до 19 см.

Кабан и кабаниха спят вместе дружно, но уютное место занимает кабан, и корм первым берет кабан, а остатки – кабаниха. За ними охотятся львы и леопарды.

Самое главное в разведении лесных кабанов – обеспечение влажности. Они

привыкли жить во влажных местностях, и сухие условия для них смертельны. Продолжительность жизни – обычно до 15 лет.



Лесные кабаны.

Африканские циветты, подготовленные с особым вниманием

Среди подарочных животных, преподнесенных Президенту Ким Ир Сену, имеются также с особым вниманием подготовленные животные. Это африканские циветты от президента Эфиопии Менгисту Хайле Мариама.

Ким Ир Сен, считая эфиопский народ самым близким другом, постоянно оказывал ему бескорыстную помощь, выражал твердую солидарность с его борьбой в защиту мира на африканском континенте. В 1983 году эфиопский президент был принят Президентом Ким Ир Сеном. По возвращении на родину Менгисту Хайле Мариам решил подарить Ким Ир Сену ценных заповедных животных – циветт в знак пожелания ему долгих лет жизни.

В апреле того же года эфиопский президент созвал совещание Политического Комитета партии. На нем были рассмотрены вопросы ускорения работы по приобретению подарочных животных по случаю дня рождения Ким Ир Сена и вопросы об организации комиссии по подготовке подарков из известных охотников и студентов.

В один из дней, когда в этой стране шла подготовительная работа по обеспечению подарочных животных, эфиопский президент велел включить в список подарков всех редких животных страны. Он, знакомясь с их списком, составленным компетентными работниками, узнал, что пропущены циветты. Они редкие животные, дающие мускус, ценный лекарственный материал, который считается средством долголетия.

Менгисту Хайле Мариам выразил свое сокровенное чаяние своим сотрудникам: ... К счастью, такие ценные редчайшие циветты обитают в нашей стране. Нет большего счастья и радости для меня, если

циветты хоть в малейшей мере помогли бы Президенту Ким Ир Сёну, глубокоуважаемому всеми народами мира, в укреплении его здоровья.

Менгисту Хайле Мариам собственноручно вписал в список подарков «10 голов циветт».



Африканская циветта.

Он дал специальное распоряжение вести охоту за лучшими болотными баранами, наземными птицами-носорогами и другими редкими животными для подготовки подарочных животных, независимо от их количества.

В этом выдвигался ряд трудных проблем. Но охотники нисколько не падали духом, их окрыляли пламенные слова своего президента: во что бы то ни стало подготовить в срок самые лучшие подарки по случаю дня рождения Президента Ким Ир Сёна. Наконец-то им удалось подготовить почти всех редких африканских зверей, в том числе циветт. Президент Эфиопии непосредственно вышел на место, чтобы лично подобрать самых лучших зверей, и специально подобрал 150 голов 40 видов зверей.

Его сердечность не ограничивалась этим. Родина этих зверей – Африка, поэтому при перевозке их через Москву в Корею они могут подвергаться серьезным климатическим изменениям. С учетом этих обстоятельств эфиопский президент распорядился установить в самолете воздухонагреватель. Приезжая сам на специальном самолете с подарочными животными, он велел сопровождавшим его почасе измерять температуру и влажность в помещении, где находились животные, а в случае чего немедленно доложить ему. Кроме того, в состав делегации был включен опытный зоолог-зверовод,

чтобы он отвечал за специальный уход за ними.

Президент Ким Ир Сен тепло встретил эфиопского президента, приехавшего с множеством подарочных животных в Пхеньян.

В дни пребывания в Пхеньяне эфиопский президент узнал у сопровождавшего своего зоолога-зверовода, что Центральный зоопарк нуждается в большом количестве редких африканских зверей.

По возвращении на Родину он снова созвал чрезвычайное совещание, на котором призвал весь эфиопский народ, почитающий Президента Ким Ир Сена, подняться на подготовку подарков. Президент Эфиопии еще раз напомнил начальнику главного управления делами животных Эфиопии: не пропускать в списке подарков циветт. Таким образом в августе 1987 года на специальном самолете привезли в Корею циветт, африканских страусов, розовых пеликанов и редких зверей, подготовленных с чутким вниманием президента Эфиопии.

Ким Ир Сен велел построить в Центральном зоопарке новые современные помещения для зверей, присланных в подарок из Эфиопии, организовать перед ними торжественную передачу подарочных животных.

Африканские циветты являются исключительно редкими, они дают цибетин, который служит ценным лекарственным материалом. Ароматический секрет дает такой эффект, который подобен мускусу, применяется при нервном расстройстве и родовых схватках. В отдельных странах применяют его как ароматические вещества.

У циветт цибетин выделяется из мешочка, находящегося между анальным отверстием и половым органом. Диаметр мешочка примерно от 4 до 6 см, вид его выглядит как две части апельсинового плода, в их середине имеется отверстие, выделяющее цибетин.

Африканские циветты разводятся в ряде стран Европы и Африки, имеются специальные фермы, где добывают цибетин.

Ныне охотники, как бы соревнуясь между собой, охотятся за африканскими циветтами, чтобы добыть цибетин, и резко сокращается

их численность. Поэтому циветты объявлены как международные заповедные животные, а в странах – местах их происхождения они находятся под государственным контролем и охраной.

По случаю 75-летнего юбилея Президента Ким Ир Сена преподнес ему в подарок африканских циветт и президент Республики Мали.

Почему кошка ловит и поедает мышей?

Издавна люди интересовались, почему кошка поедает мышей. Многочисленные страны и нации мира по-своему толковали этот вопрос в своих народных преданиях и мифах. Сотни лет внимание ученых обращалось на вопрос, почему у кошки постепенно падает способность ночной видимости, в конечном счете, она почти лишается ее, если она не поедает мышей?

Один из профессоров-биологов Гейдельбергского университета Германии после многолетней исследовательской работы решил эту загадку, которая оставалась до тех пор открытой в зоофизиологических кругах мира.

Он выяснил, что таурин способствует повышению способности ночной видимости у млекопитающих. Но у кошки не образуется таурин самостоятельно. Если кошка долго будет страдать недостатком таурина, постепенно падает способность ночной видимости, в конечном счете кошка лишается ее.

Но в теле мыши имеется своего рода особое вещество, в нем самостоятельно образуется таурин. Поэтому кошка только при поедании мышей может восполнять недостаток таурина, сохранять способность своей ночной видимости и вести нормальный образ жизни. Эти достижения сразу же после предания их гласности вызвали интерес у офтальмологов.

До тех пор в медицинских кругах не в состоянии были принять какие-либо меры по «трудноизлечимой гемералогии». Но эти достижения дали офтальмологам намек: не от нехватки ли таурина страдают больные этой болезнью? И они предлагали некоторым больным принять мышинное мясо. Офтальмологические и физиологические эксперименты подтвердили, что у больных, принявших мышинное мясо, повысилась светочувствительная функция, вместе с тем и их способность ночной видимости.

Животные из Сомали

Возвращаясь на Родину после визита в Корею, президент Сомали Мохамед Сиад Барре погрузился в глубокие раздумья.

Представляя себе дальнейший путь Сомали, М. Сиад Барре вспоминал незабываемые дни, когда была построена первая в Африке, в Могадишо, «Библиотека имени Ким Ир Сена», где изучаются его труды.

М. Сиада Барре не покидала благодарная мысль о том, как Президент Ким Ир Сен оказывал ему активную поддержку и бескорыстную помощь с первых дней завоевания независимости по сегодняшний день, а по случаю 3-й годовщины сомалийской революции он снова оказывал Сомали помощь, проявляя всяческую заботу о нем.

Тронутый этим президент Сомали решил подготовить искренние подарки в знак выражения сердечности не только своей, но и своего народа. «Подготовим подарок из редчайших в Сомали животных, причем самых лучших...»

Такова была его решимость.

С приездом в Сомали М. Сиад Барре отдал компетентным органам специальное распоряжение поймать редких животных, чтобы подарить великому человеку. И были подготовлены во всей стране сотни голов редких животных.

Ослы (ханыльсо)

Непосредственно знакомясь со списком подарков-зверей, М. Сиад Барре заметил, что нет ослов, и велел во что бы то ни стало поймать их.

Осел – одно из животных, которые находятся в Сомали под государственной охраной, ибо ослиное мясо очень вкусно и полезно

для здоровья.

Работники, получившие задание от своего президента, поехали в отдаленное от столицы место обитания ослов, наконец-то поймали там замечательных ослов.

Когда были определены подарочные животные, президент Сомали дал соответствующим специалистам задание приручить диких зверей в помещениях.

В условиях, когда приходится перевезти многочисленных животных на судне, он и после завершения всей необходимой подготовки велел послать с ними одного ветеринара и звероведа, в достатке обеспечить лекарства и их кормы. По случаю 61-й годовщины со дня рождения Президента Ким Ир Сена Мохамед Сиад Барре послал сердечные подарки: млекопитающих – 80 голов 15 видов, в том числе пару ослов, птиц – 49 голов 12 видов, пресмыкающихся – 12 голов 4 вида.

В театре «Моранбон» в Пхеньяне состоялась торжественная передача искренних подарков от сомалийского народа.

Раньше в Корее этого животного называли нагви. Но Президент Ким Ир Сен советовал переименовать его в ханыльсо (ханыль – небо, со – лошадь) из-за того, что он ревет, обращаясь к небу.

Ослы разводятся в ряде стран мира как домашних животных примерно с 4 тысяч лет до н. э. В Египте и Месопотамии широко использовали их еще с периода между 4000 – 3000 лет до н. э. В



Осел (ханыльсо).

одном из районов Месопотамии, когда умирали шейхи, говорят, вместе с ними хоронили и ослов.

Ослы были одомашнены от сомалийских диких ослов. Сомалийские ослы обитают в пустынях или полупустынях Египта и Судана.

Продолжительность жизни примерно от 40 до 50 лет. Самка живет дольше самца. Вес осленка – примерно от 16 до 18 кг.

Коровы, оказавшие помощь партизанам

Это случилось во время второй мировой войны. Партизанский отряд бывшего СССР получил боевое задание взорвать главный мост, занятый немецкими войсками. Партизаны проникли в район, контролируемый противником. Мост был под строжайшей охраной немецких войск, и никак нельзя было подойти к мосту. Партизаны, укрывшись в засадах в лесу, не знали, что сделать. В этот момент один из партизан заметил, что недалеко от немецких казарм находится коровня, в ней содержатся десятки голов коров. Его осенила дельная идея: «Неплохо было бы обратиться к коровам за помощью».

Глаза у боевых друзей полезли на лоб. Но, оставив их позади, он стрелой помчался вдоль лесного участка в коровню.

Он, лежа ничком на земле, незаметно приблизился к коровне и скрылся в углу.

Коровы, выгаращивая глаза, смотрели на незнакомого. Как раз в этот момент он, вынув из-за пазухи красное знамя, со всей силой размахивал им перед глазами коров. В мгновение возникла паника в коровне. Коровы, которые совсем недавно мирно смотревшие на незнакомого, увидев красное знамя, выбежали одна за другой из коровни, как будто обманутые дьяволом, стали разбежаться в разные стороны.

Охранявшие мост немецкие солдаты, заметив набрасывающихся на мост коров, пытались криками остановить их, но их попытки были тщетны. В мгновение все вокруг превратилось в крошечный ад. Воспользовавшись этим хаосом, партизаны яростно наступали на врага. Раздался громкий взрыв, и мост взлетел на воздух. Все не на шутку восхищались его хитрой затеей. Вообще красный цвет раздражает и возбуждает нервы коров. Поэтому тореадоры используют красную ткань для раздражения быков.

Глубокие знания о мире животных помогли партизанам одержать победу в бою.

Матка может спаривать спустя 7 – 18 дней после родов. В мире имеется 35 пород одомашненных ослов.

Во время посещения Центрального зоопарка Ким Чен Ир, ознакомившись с ослами, посланными сомалийским президентом, отметил, что они отличаются большими ушами по сравнению с их туловищами. Неплохо было бы скрестить кобылу с ослом и вывести мула. По его указанию была скрещена кобыла с ослом, и был выведен мул, который живет ныне в зоопарке.

Бурые зебу

Среди подарочных животных, преподнесенных сомалийским президентом Президенту Ким Ир Сёну, имеются и бурые зебу. Зебу обычно имеет в области холки большой мускульно-жировой горб.



Бурые зебу.

Без горба зебу очень похож на обычного быка. Горб зебу используется для упряжки в работе.

Вид горба у зебу отличается по местностям их распространения. Горб у африканского зебу короток и высок, а у азиатского – длинен и низок.

Масаиское племя в Кении – «царстве» диких зверей разводит много зебу в резервате, охраняющем диких зверей, кормит их растительной пищей, регулярно берет у них кровь и пьет.

Дикобразы

12 апреля 1973 года дикобразов преподнес в подарок Президенту Ким Ир Сёну президент Сомали.

Дикобраз распространен в Африке, в Южной Европе, на островах Суматра и Ява. Тело у него, как у ёжа, округлое, приземистое, толстое и крепкое. Спина покрыта многочисленными толстыми и крепкими иглами, являющимися видоизменением шерсти.

Длина тела от 58 до 90 см, вес от 8 до 15 кг. Дикобразы обитают в глубоких норах. Кроме обычных нор имеются 2 или 3 запасные норы, где прячутся в случае опасности.

Длина норы до 18 м, площадь крыши, покрывающей нору, – 6 кв. м, глубина – до 1,5 м.

Обоняние очень чуткое и развитое. При приближении хищника дикобраз машет хвостом, издает звук «ша – ша», топает ногами в знак предупредительного сигнала. Когда хищник не уходит, он, подняв иглы и в мгновение повернувшись задом, сильно колет его иглами.

Рана от укола игл смертельна. Известны случаи, когда и крупный тигр с пораженными их уколом сердцем и печенью погиб от боли. Это своеобразный для дикобраза способ нападения.

Дикобраз питается зернами хлебных злаков, фруктами и корой дерева, вредит сельскохозяйственным растениям. Обычно

рождает 1 – 4 детенышей с открытыми глазами, тело покрыто короткими иглами. Соски у самки находятся на боку и не лежа можно кормить их грудью.

Мясо съедобное, а иглы используются для изготовления предметов прикладного искусства.

Африканский скалистый питон

В Центральном зоопарке Кореи имеется также и скалистый питон (*Python sebae*), которого преподнес Президенту Ким Ир Сёну президент Сомали Мохамед Сиад Барре.

Питон обитает в скалистых местностях, отсюда его название. Он распространен в обширных районах Африки.

Тело питона толстое, длина от 3,5 до 4,5 м, максимум до 7,5 м.

Скалистый питон используется для изготовления ценных лекарств.

В Центральном зоопарке имеется также гремучник, у него на конце хвоста имеется погремушка, издающая странный звук.

Эту змею преподнес руководителю Ким Чен Иру директор шведского Скансенского аквариума Йонас. Подняв хвост и быстро двигая им слева направо, он издает звук, похожий на звук колокольчика.

Звук издает не всегда, а когда кто-то трогает его. Значит, погремушка – это не украшение, а средство самозащиты.



Гремучник.

Лемуры из островной страны

Лемуры были присланы из далекой африканской островной страны – Мадагаскара в подарок Президенту Ким Ир Сёну.

Эта прекрасная островная страна первой в Африке, в бассейне Индийского океана, провозгласила независимость, развернув национально-освободительную борьбу.

Президент Ким Ир Сён, доверяя президенту Мадагаскара Дидье Рацираке как брату, соратнику в борьбе против империализма, за самостоятельность, оказывал ему бескорыстную помощь и поддержку в мадагаскарской революции.

Кроме того, он предоставлял детям президента Мадагаскара возможность весело провести каникулы в Корее, устроил обед в их честь, сфотографировался с ними на память, окружая их сердечной любовью.

Узнав, что его дочь отмечает день своего рождения в Корее, Ким Ир Сён послал лично ей подарок в честь дня ее рождения.

Президент Дидье Рацирака, глубоко почитавший Президента Ким Ир Сёна, решил поднести ему искренние подарки, чтобы хотя бы в малейшей мере оправдать его доверие и любовь, которыми окружены его страна и семья.

Кошачьи лемуры

Президент Дидье Рацирака подготовил в качестве подарка Президенту Ким Ир Сёну особых кошачьих лемуров, которые обитают только в этой стране. Мадагаскарцы очень любят этих больших и ласковых кошачьих лемуров.

Дидье Рацирака 5 раз преподнес таких лемуров в подарок Ким Ир Сёну.

Отношения «семейств» животного мира поистине разнообразны. Имеется и семейство, которое всю жизнь не знает своего «отца», имеются и животные, которые образуют дружное «семейство» во главе с «супругами».

Но отличаются кошачьи лемуры. Они образуют семейство во главе с «бабушкой», живут дружно. Во главе с «бабушкой» они обитают вместе с «дочерьми», «внуками» и «внучками».

Это семейство состоит из нескольких самцов и самок, лемуры одного семейства живут дружно, приласкивая и прилизывая друг друга.

Исключителен их инстинкт охраны и сохранения своего стада. И в случае столкновения с другим семейством они заступаются за свое семейство, дерутся с другим за сферу своего участка. Они владеют своей территорией.

Обозначают ее рубез секретом, выделяемым из особых желез, находящихся между передней лапой и подмышкой, замазав им хвост или ветки деревьев.

Этим особым запахом, говорят, узнают и своих «родственников», находившихся в долгой разлуке. Но дело обстоит иначе у детенышей.

В Центральном зоопарке был такой случай, когда, оторвав от матки месячного детеныша кошачьего



Кошачьи лемуры.

лемура, примерно 2 – 3 часа содержали его вместе с медвежонком, тигренком, травоядными детенышами, а затем возвращали его к своей матке. А matka угнала его, не считая своим детенышем.

Обычно в выводке 1 или 2 детеныша. Детеныш по инстинкту лънет к брюху матки, через 2 – 3 месяца ходит на ее спине.

Хвост у кошачьего лемура своеобразен. Длинный его хвост прямостоящий, а конечная его часть спущена вниз и снова кверху слегка закруглена. Этот вид вызывает у посетителей отраду, приятно смотреть на его ходьбу. Такой вид хвоста – признак здоровья, а в случае нездоровья хвост спускается вниз.

Сегодня семейства кошачьих лемуров увеличились, состоят более чем из 100 голов.

Они, «отделившись» от своих семейств, завезены в местные зоопарки, зоосады и парковые зоны, даже в зоопарки других стран.

Впоследствии президент Дидье Рацирака, желая Президенту Ким Ир Сену крепкого здоровья, подготовил и преподнес ему в качестве подарка еще цесарку, мясо которой особенно вкусно, вместе с ней лемуров вари, черных лемуров.

26 ноября 1978 года Ким Ир Сен посетил Центральный зоопарк и отметил, что президент Мадагаскара часто спрашивает его, живы ли кошачьи лемуры, и конкретно остановился на вопросах, касающихся их разведения и ухода за ними.

Лемуры вари

Лемуров вари подарил Президенту Ким Ир Сену президент Мадагаскара Дидье Рацирака. Длинные кисточки шерсти на шее и груди напоминают ошейник.

Этот лемур не носит своего детеныша на спине, как и другие обезьяны, а носит в зубах. Среди лемуров лемур вари ревет громче

всех. Его крик в лесу похож на крик дьявола, наводит страх. Этот лемур и в зоопарке поднимает такой громкий шум, как лаение собак.

Глаза острые и потому наводят страх, но он смирен. Когда человек ласкает его, надоедливо привязывается к нему.

Но надо постоянно быть настороже: ему свойственна внезапность нападения.

Уход за своим детенышем нельзя считать заботливым.



Лемур вари.

Черные лемуры

И черные лемуры тоже подарок Президенту Ким Ир Сёну от президента Мадагаскара Дидье Рацираки.

Они отличаются коллективностью. Их стада живут в глубоких лесах. Они древесные животные. Нос острый как у лисы, но глаза устремлены на середину морды, но они могут одновременно видеть предметы двумя глазами.

Черные лемуры держатся стадами по 10 – 15. Глава стада всегда самка. Сильнейший самец всегда замыкает стадо, отвечает за его охрану.

Эти лемуры имеют определенный участок своей территории. Если нарушает этот участок другое стадо, они дружно ревут, охраняя свою территорию.

Иногда они дерутся с другим стадом на рубеже занятой ими территории. Эти лемуры обозначают свой жизненный простор

знаками на деревьях или мажут их мочей или пометом. В настоящее время такие лемуры обитают только на о. Мадагаскар.

Обезьяны – «лесные наблюдатели»

В сезон, когда часто возникают лесные пожары, требуются многочисленные люди для их предотвращения. Но охрана лесов от пожаров – дело нудное и однообразное. Очень мало людей, которые хотят заниматься этим делом.

После упорного годовичного труда одному из зоологов Н-ской страны удалось приручить четырех смирных золотистых обезьян «лесными наблюдателями». Эти обезьяны, получив задание следить за лесными пожарами, поднимаются на высокую башню, бдительно следят за тем, откуда поднимается странный дым. Когда они обнаруживают место возникновения пожара, немедленно нажимают на кнопку радиосигнального оповещения.

Недостаток у них – невыносливость. Поэтому надо организовать смену дежурства через 2 – 3 часа.

Львы из Пакистана

21 мая 1976 года премьер-министр Исламской Республики Пакистан Зульфикар Али Бхутто преподнес Президенту Ким Ир Сёну в подарок «супругов» индийских львов по случаю 64-й годовщины со дня его рождения.

Издревле в Пакистане существуют обычаи преподнесения самому великому человеку индийского льва – символа мудрости, мужества и силы.

Давно в душе Бхутто легло чувство почтения к Президенту Ким Ир Сёну, и его сокровенным чаянием было преподнести ему, великому человеку, львов по обычаям своей страны. Он велел своим сотрудникам охотиться за самыми лучшими из индийских львов.

Охотники выехали в глубокие леса западной части Пакистана, где обитают много хищных зверей, и поймали несколько львов. Бхутто подобрал из них двух самых лучших. С учетом особенностей сильных и злых индийских львов были замечательно изготовлены ящики из твердого дуба.

Называли самку «Химан» (Надежда), а самца «Нарэ» (Крыло), отражая желание пакистанского народа учиться у народа Кореи, энергично продвигающейся вперед, расправив крылья надежды и скачка.

Половой зрелости индийского льва достигают к трехлетнему возрасту. Взрослые самцы имеют гриву, но самки ее не имеют. Гривой покрыта передняя часть туловища за плечами, а грудь и коленья – длинной шерстью. Когти крепкие, острые и развитые. Обычно когти прячутся между пальцами, они выступают только в момент нападения на добычу и охоты за ней.

«Химан» и «Нарэ», как и другие животные, были окружены

вниманием и заботой Ким Ир Сена. 30 сентября 1978 года у них родился первенец.

В ноябре того же года Ким Ир Сен посетил зоопарк, заинтересовался, родился ли детеныш у львов, присланных Бхутто.

Индийская львица «Химан» за период от 1978 до 1989 года вывела 7 выводков детенышей. Из львят 9 послали в местные и иностранные зоопарки.

Среди львов имеются также львийные «супруги» – «Свэдор» и «Пунок», преподнесенные президентом Танзании Джулиус К. Ньерере по случаю 63-й годовщины со дня рождения Президента Ким Ир Сена.

20 июня 1978 года родился у них первенец. И детенышей, рожденных ими до 1983 года, направили в местные и иностранные зоопарки.

18 августа 1987 года льва прислал Президенту Ким Ир Сэну и эфиопский президент. Львы живут в широких степях Африки, обычно стаями примерно по 20 голов, в их числе несколько самцов, 5 или 6 самок и их детеныши. Иногда они держатся стадами только из взрослых или из молодых самцов.

Львы охотятся за добычей, разделившись на группы или парой. Лев охотится не только на мелких животных, но и на крупных полосатых гну, болотных и других диких баранов, зебр, бородавочников, жирафов, африканских буйволов, иногда и на молодых слоненков.

При охоте львы подстерегают в зарослях. Когда приближается добыча, стремительно настигают ее. Они охотятся двумя группами, одна из них подгоняет добычу к той стороне, где подстерегает другая группа.

Обычно самец гонит добычу, а самка ловит ее. Лев настигает зверя со скоростью до 64 км в час. Он точно определяет свою цель. Когда проходят мимо него несколько сотен диких баранов или

другие животные, лев, прячась, выслеживает их, точно определив среди них «старого» или «больного», а затем неотступно настигает его.

Слабые животные стараются избежать хищных зверей, чтобы не попасть в поле их зрения.

Лев обладает большой силой, может тащить в зубах и крупную добычу, весом в 100 кг и более. Лев хорошо плавает, самка и детеныши легко лазают по низкому дереву. Лев шагает лениво и медленно, опустив голову.

В неволе лев спокоен и смирен, но менее ласкателен и бессердечен, чем тигр. Обычно лев кажется спокойным и тихим, но иногда моментально проявляется хищнический инстинкт. Детеныш, искусственно разведенный с раннего возраста, до 6 месяцев смирен, следует за человеком, но детеныш, выросший у матки, кормясь грудью, очень опасен и после трех месяцев.

Когда разъяряется, он выпускает острые когти, с ревом поднимает переднюю конечность и со страшной силой бьет ею сверху вниз.

Новорожденный детеныш неспособен самостоятельно испускать мочу и помет. Перед кормлением грудью или после кормления самка лижет окрестность анального отверстия и полового органа, раздражая их, только тогда он испускает мочу и помет, а матка подлизывает их.

Детеныши рождаются обычно раз в 2 года. Продолжительность жизни – примерно 20 лет.

Сердечные подарки от одного из докторов зоологических наук

18 февраля 1979 года директор Будапештского зоопарка Венгрии Холлаш Шандор преподнес Президенту Ким Ир Сёну редчайших животных: пару муфлонов, 3 винторогих козлов, 4 аистов с красным клювом. Доктор зоологических наук Холлаш Шандор проводил большую исследовательскую работу главным образом по странам Европы, имеющим длительную историю зоопарков. Однажды ему довелось узнать о Центральном зоопарке Кореи. Его глубоко тронули далеко идущие планы и большие усилия Ким Ир Сёна построить зоопарк для народа.

Будучи зоологом, он считал своей величайшей честью преподнести в подарок самому великому в мире человеку редчайших животных и решил подарить Ким Ир Сёну животных, имеющих значение в научно-исследовательской работе и в декоративных целях, чтобы доставить хотя бы в малейшей степени радость ему.

Он посещал многочисленные венгерские фермы и научно-исследовательские зооинституты и подготовил подарки из муфлонов, высокопродуктивных в производстве шерсти и имеющих большое значение в исследовательской работе по эволюции и развитию баранов, и винторогих



Муфлон.

козлов, имеющих ценность в исследовательской работе по производству шерсти, шкуры и мяса.

Муфлон был одомашнен в глубокой древности примерно с 6000 лет до н. э. Муфлон – один из предков современных пород домашних овец. Это самый маленький среди диких баранов. Он встречается на острове Корсика на западе Италии и в скалистой части острова Кипр на востоке Средиземного моря.

Как самка, так и самец имеют рога. Рога у самца максимум до 1 м и весят от 4 до 6 кг.

Период спаривания диких муфлонов – холодные зимние дни, каждый год с декабря до января следующего года. В этот период самцы, как и красные кенгуру, дерутся большими рогами за «завоевание» самки.

И самый сильный в своем стаде самец занимает самку. Во многих странах выводят новые породы, скрещивая одомашненных муфлонов с другими дикими баранами.

Винторогие козлы (*Tragelaphus strepsiceros*) были присланы директором венгерского Будапештского зоопарка.



Винторогие козлы.

У них рога направлены вверх, закруглены и удлинены в стороны. Их родина – Венгрия. Вес самки от 40 до 50 кг, длина шерсти от 35 до 40 см. В мае – июне стригают шерсть в среднем по 5 кг от одного козла, используют ее для сырья-волокна. От одной самки доют по 40 – 60 кг в год. Обычно они спариваются осенью.

В заповеднике Замбии содержат самое большое количество их

видов и голов среди заповедников мира, имеются такие винторогие козлы и черные дикие бараны, которые весят до 900 кг.

Европейские серны из Финляндии



Европейские серны.

Директор Коркеаса-арийского зоопарка в Хельсинки (Финляндия) Илкка Койвисто и его заместитель Лейф Блонгвист 1 апреля 1986 года преподнесли в подарок руководителю Ким Чен Иру европейских серн и других многих животных от имени своего зоопарка.

Вес серны от 24 до 50 кг, она относится к видам малых баранов. Очень быстро и ловко передвигается и хорошо лазит по скалу. Самец капризен. За исключением периода спаривания самец относится к самке и детенышам наступательно, иногда бывает случай, когда самец убивает рогами детеныша.

Шкуру серны используют для очищения линзы, а зимнюю шерсть – для изготовления щеток для одежды. Серна – международное заповедное животное.

Животные, подаренные с пожеланием долголетия

Черепахи

13 апреля 1992 года по случаю 80-летия со дня рождения Президента Ким Ир Сена преподнесли ему свой искренний подарок – моховодяных черепах (*Mauremy mutica*) супруги Ким Чхоль Гю и Хван Чон Чжа, проживающие в г. Яньцзи провинции Гирич (Китай).

Мечта человека жить долго, поэтому считают черепаху, живущую долгие годы, символом долголетия. Известно, что продолжительность жизни черепахи обычно до 300 лет, но имеются и черепахи, которые проживают от 350 до 400 лет. К их числу относится моховодяная черепаха, которая живет в провинции Хубэй (Китай).

На панцире этой черепахи искусственно выращивают зеленый мох, из которого выделяется ценное лекарственное вещество. Поэтому очень дорога цена на одну черепаху.

Они подарили их с пожеланием Президенту Ким Ир Селу долгих лет жизни.

Они промышленники-животноводы, разводящие дома черепах.

Они не смогли заснуть от волнения в ту ночь, когда слышали рассказы о величии Ким Ир Сена и Ким Чен Ира у одного из соотечественников,



Моховодяная черепаха.

осмотревшего Выставку дружбы между народами и имевшего честь непосредственно повидаться с Ким Ир Сеном. Они горели желанием проявить свою скромную сердечность Ким Ир Сёну и решили преподнести этих моховодяных черепах.

Эти моховодяные черепахи являются их семейными ценностями, передающимися в наследство из поколения в поколение. Они, считая своей величайшей честью, что имеют этих черепах, полезных для здоровья Ким Ир Сёна, преподнесли их в подарок ему по случаю 80-й годовщины со дня его рождения.

Среди черепах имеются и моховодяные черепахи, которых преподносили Ким Ир Сёну по случаю его 80-летия супруги Чвэ Ён Чхора из провинции Хэйлунцзян (Китай).

Кроме того, имеются гладкие киниксы и полосатые наземные черепахи (*Kinixys belliana* и *Geochelone pardalis*), преподнесенные в подарок Президенту Ким Ир Сёну эфиопским президентом Менгисту Хайле Мариамом и сомалийским президентом Мохамедом Сиадом Барре.

Гладкие киниксы живут в западной части Африки, задняя часть спинного щита чуть складывается. Длина спинного щита до 30



Полосатые наземные черепахи.

см. Когда, загнув спинной щит, складывают его, все тело до задних ног оказывается под спинным щитом, так они охраняют себя.

Полосатые наземные черепахи живут в обширных местностях Африки. Вес до 20 кг. Они – один из видов крупных наземных черепах. Длина спинного щита от 50 до 80 см, щит занимает 30% тела. Панцирь твердый и крепкий, не разбивается и под тяжестью более

чем 100 килограммового груза. Велика жизненность черепахи, она может оставаться без пищи целые 1 или 2 месяца.

В Центральном зоопарке есть также красноухая черепаха (*Pseudemys scripta ele-*



Зеленая морская черепаха.

dans), которую преподнес руководителю Ким Чен Иру 7 октября 1985 года директор Скансенского аквариума Швеции.

У этой черепахи окраска ушной части красная, отсюда ее название. Длина спинного щита от 23 до 30 см. Ее используют для изготовления тонизирующих средств долголетия и в декоративных целях.

Имеются также зеленые морские черепахи, обитающие только в Пакистане.

Их преподнес руководителю Ким Чен Иру председатель

Черепаха возвращалась к своему хозяину

В 1947 году 13-летний китайский мальчик выпустил в реку разведенную им малую черепаху. На ее спинном щите было написано его имя. После этого эта черепаха не раз возвращалась к своему хозяину.

В 1972 году она 8-й раз возвратилась к хозяину. Он снова выпустил ее в реку у моста в Учане.

Эта черепаха, проплыв против течения Янцзы 300 км за 15 лет, в 1987 году снова возвратилась к своему хозяину, проживающему в одном из поселков города Шишуй провинции Хубэй Китая. Значит, эта черепаха, выпущенная им 40 лет назад, 9-й раз вернулась к своему хозяину.

объединенного комитета начальников штабов Пакистана генерал-лейтенант ВВС Фарук Ферз Хан 28 ноября 1995 года. Эта черепаха ныряет в воду глубиной до 150 – 200 м. Длина щита до 1 м, вес – 150 кг.

Фарук Ферз Хан преподнес Ким Чен Иру аквариумных молодых черепах, желая, чтобы он хоть на минутку полюбовался ими.

Зеленые морские черепахи проплывают в поисках корма и места размножения несколько тысяч км, но всегда точно находят свое место яйцекладки.

По исследованиям, черепахи ориентируются по звездам и солнцу. Поэтому они, хотя проплыли далеко по морскому течению в поисках пищи, обязательно возвращаются в свое место в период яйцекладки.

Белая кобра

Среди подарочных животных, присланных Президенту Ким Ир Сёну с пожеланием ему крепкого здоровья, есть и белая кобра.

Члены Саньсинской внешнеторговой фирмы в Яньбяне (Китай) 25 августа 1993 года, по случаю 40-летия победы в корейской войне, преподнесли Ким Ир Сёну белую кобру, известную как материал для изготовления средств долголетия и вечной молодости.



Белая кобра.

Белая кобра живет только в пограничных районах

Китая и Вьетнама. Члены Саньсинской внешнеторговой фирмы, решив поохотиться за белой коброй, выехали в дремучие леса и, разбив там палатку, прожили под открытым небом с предыдущего до мая следующего года, чтобы поймать кобру. Они со всей искренностью изготовили ящик для кобры вместе с надписью на красной ткани с вышитым вокруг нее лавровым венком.

В надписи написано: «Белая кобра, преподносимая в подарок великому вождю корейского народа товарищу Ким Ир Сену.

От Саньсинской внешнеторговой фирмы Китая, 12 августа 1993 года».

Белая кобра является замечательным материалом для изготовления препаратов от слабости и различных болезней. Кобру называют также «очковой змеей». Узоры в шейной части похожи на очки.

Кобра, одна из видов ядовитых змеев, распространена в южной части Азии и в Африке. Длина тела – 1,2 м, максимум до 5 м (исполинская ная).

Кобра, живущая в тропическом поясе, обычно ползает, но когда чувствует опасность, она, свернувшись в узел, головную часть тела поднимает вертикально, в это время шейная часть расширяется в виде диска. На задней стороне расширенной шейной части появляется светлый рисунок, напоминающий глаза в очках. Когда кобра вращает такую шею, выглядит, что движется большая голова со сверкающими глазами. От этого вида и крупные животные убегают от растерянности или от страха. Яд кобры асфиктический, укус может привести человека к смерти от паралича дыхания. Бывает и случай, когда человек умирает от укуса индийской кобры через 15 минут. Как известно, в древности в Индии от укуса кобры умерло максимум до 50 тысяч человек в год. При нападении африканская кобра извергает ядовитый секрет в глаза врагу.

В некоторых странах привлекает к себе внимание людей «танец

кобры» под звук свирели. В таких развлечениях используют кобру, выдернув из нее ядовитый зуб.

В Центральном зоопарке Кореи много редких змеев, присланных из многих стран мира.

Олени

Люди дают различные клички животным, имеющим глубокую связь с человеческой жизнью, и берегут их. В их кличках выражаются любовь, мечта и надежда людей.

Кличка самца – «Конгон», а самки – «Ганган». Сочетаешь первые их буквы из кличек, получается «Конган», означающий «здоровье».

Это относится к оленям, преподнесенным в подарок руководителю Ким Чен Иру хуньчуньским уездным комитетом компартии Китая провинции Гири и хуньчуньским уездным народным правительством. Издревле китайцы считали оленя символом здоровья и счастья.

Ким Чен Ир все более развивает корейско-китайскую дружбу. В знак безграничной благодарности за это работники хуньчуньского уездного народного правительства решили подарить Ким Чен Иру оленей – символ здоровья по случаю дня его рождения.

Они подобрали самую элитную породу оленя из более чем тысячи голов в первой хуньчуньской оленеводческой ферме и специально разводили их четырьмя месяцами раньше со дня его рождения.

В феврале 1985 г. они посетили Корею, взяв с собой оленей, и передали их соответствующим работникам в знак выражения своей сердечности и искренности.

Глава дружественной делегации, председатель хуньчуньского уездного народного правительства провинции Гири, передавая их в



Аксисы.

самой непринужденной обстановке, горячо желал глубокоуважаемому руководителю Ким Чен Иру долгих лет жизни и крепкого здоровья, и с восторгом говорил, что по случаю дня его рождения им выпала большая честь преподнести ему оленей

с выражением в их кличках своих сердечных пожеланий ему.

Вес от 90 до 130 кг. Только самцы имеют рога, каждый год с наступлением апреля и мая выбрасывают их, появляются новые. Новые рога мягки, в них много питательных веществ.

Стремительно растут рога с июня до июля, их называют пантами. Вырастают рога с июля до августа, а затем затвердевают, высыхают кровеносные сосуды, становятся костными, а весной следующего года отпадают. Вес выросшего рога до 2 кг.

Весной и летом, когда начинают расти рога, самец ходит по солесодержащим местностям, лижет поверхность их земли. Бывает случай, когда самец выходит на берег моря и лижет соленый песок.

Не только кровь оленя, но и олененок в утробе матки и хвост оленя используются для изготовления кроветворных и тонизирующих средств.

С весны до лета они живут разрозненно, а с наступлением сентября –

октября, в период спаривания, снова собираются в свое стадо.

Единственное средство самозащиты для оленя – это быстрый бег. Оказавшись в опасности, олень бежит быстро, со скоростью до 70 км в час.

Как ни злы хищники, они не могут настигать оленя сзади, обычно подстерегают его в засаде и внезапно нападают на него спереди. Олени легко испугаются, при приближении к ним надо предварительно сигнализировать, а иначе они, встопорщив шерсть на ягодицах и подняв хвост, убегают стадами.

Олени хорошо размножаются. Их детеныши весят от 8 до 9 кг. Олени местной породы Северо-Восточной Азии летом живут в тенистых местностях, питаются листьями дубов, акаций, кленов, зимой – сухими листьями, корнями трав, молодыми ветвями, побегами и корой дерева.

Продолжительность их жизни примерно до 20 лет.

Сегодня в Центральном зоопарке живет «большая семья» оленей, которые доставляют радость посетителям.

31 октября 1979 г. самых красивых в мире оленей – аксисов подарил Президенту Ким Ир Сёну директор сингапурской Сункосаинской компании.

Аксис – редчайшее животное в Сингапуре, символ счастья, крепкого здоровья и долгих лет жизни. Аксисы обитают в Индии и других отдельных районах южной части Азии. Тело у них меньше, чем у оленей, живущих в Корее. Длина тела – 1,35 м, вес от 45 до 65 кг.

Аксис имеет рога. Но они не играют роль орудия для отражения хищника, при встрече с хищником аксис обязательно убегает. Аксис красив и смирен, можно разводить его в парке, саду и парковой зоне.

Эпизоды из образа жизни попугаев

Попугаи способны к подражанию человеческой речи, из-за этой незаурядной способности они пользуются любовью человека с древних времен. Попугаи подразделяются главным образом на два семейства: попугаи с особо загнутой в виде крючка верхней частью клюва и хохластым оперением и небесные попугайчики. Виды попугаев очень разнообразны. Есть крупный величиной с курицу и маленький – с воробья.

Среди многочисленных попугаев имеются и сенегальские попугаи (*Poicephalus senegalus*) и крамери (*Psittacula krameri*), которых 23 июня 1980 года преподнесли Президенту Ким Ир Сену руководитель Гамбийского кружка кимирсенизма Салиу Джон и его члены.

Джон был преподавателем по изобразительным искусствам крабирландского техникума в столице Гамбии – Банжуле. Много лет он работал в области просвещения. Прочитав «Тезисы о социалистическом образовании», опубликованные Ким Ир Сенем, Джон был тронут его величием и стал пламенным приверженцем идей чучхе. В 1979 году Джон создал Гамбийский кружок кимирсенизма.

Выступая перед членами своего кружка, он с чувством глубокого



Крамери.



Сенегальские попугаи.

почтения к Президенту Ким Ир Сёну взволнованно заявил, что в его душе хранится дорогое его имя как яркая звезда, и выразил твердую решимость стать приверженцем и пропагандистом идей чучхе. Он, воспевая в своих стихах и песенных текстах величие Ким Ир Сёна, широко пропагандировал его.

Однажды он вместе с членами своего кружка серьезно обсудил, чем можно обрадовать Ким Ир Сёна. Он решил преподнести ему в подарок самых любимых гамбийским народом редких попугаев.

Но нелегко было охотиться за попугаями. И в Африке очень редко встречаются попугаи. И вывезти попугаев за пределы государственных границ было строго запрещено законом. После обсуждения члены кружка обратились к городскому управлению за помощью. Городское управление, удовлетворяя их просьбу, советовало им поймать не прирученных попугаев, а самых красивых и умных, гнездящихся в степях, и дало распоряжение сельским жителям оказывать им помощь.

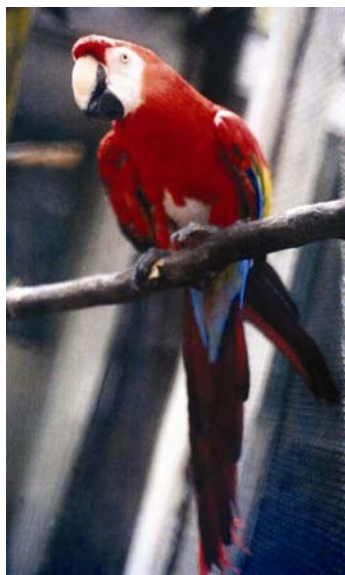
Крестьяне и члены кружка, невзирая на тропическую жару, преодолевая крутые перевалы и прочесывая густые леса, поймали десятки голов попугаев. Среди них Джон подобрал пару ласковых сенегальских попугаев, окраска их оперения меняется по сезонам, и пару крамери. Он, ухаживая за попугаями по утрам и вечерам, за несколько месяцев приручил их подражать человеческой речи: «Ким Ир Сен чусок комапсымнида» (Спасибо Президенту Ким Ир Сёну), «Чосон, Гамбия чхинсон мансэ» (Да здравствует корейско-гамбийская дружба). С чувством неизменной преданности Ким Ир Сёну он специально заказал изготовить ящик из твердых,

тщательно полированных досок естественного цвета, не подвергающегося изменениям.

Джон посетил Корею 13 апреля 1982 года, он был принят Ким Ир Сеном. В питомнике попугаев Центрального зоопарка обитают попугаи разных видов, в том числе крамери, подаренные Ким Ир Сеном делегацией Общества сенегальско-корейской дружбы.

18 июля 1979 года гиацинтового ара (*Anodorhynchus hyacinthinus*) вместе с парой цебусовых обезьян преподнес Ким Ир Сеном директор Тушійского издательства Австрии, руководитель кружка по изучению идей чучхе великого вождя Маршала Ким Ир Сена Антон Туши. Он решил подарить гиацинтового ара в смысле, что беззаветная его преданность Ким Ир Сеном будет вечно и неизменно блистать золотым блеском. Он, непосредственно возглавив членов комиссии по подготовке подарков, поехал в естественно-природный заповедник, расположенный в 28 – 32 км от столицы, и организовал охоту за красивыми гиацинтовыми ара с разноцветной окраской оперения. Это древесные попугаи. При приближении человека они сразу улетают. Специальный орган подготовил сеть для их ловли.

Гиацинтовые ара – один из наиболее крупных видов попугаев. Длина до 90 см, две трети части тела – хвост. Окраска оперения – чередующиеся один за другим желтый, синий, красный, темный и зеленый цветы, ослепительна, как алмаз, и красива. Приручишь его, легко подражает



Гиацинтовый ара.

человеческой речи, язык его исключительно широкий, большой и мясистый и свободно поворачивается.

Гиацинтовый ара известен жадностью среди попугаев. Когда он обнаруживает дерево с плодами, он питается семенами, долбя плоды клювом, но не издает ни крика, ни шума, чтобы одному питаться ими.

9 сентября 1983 года небесных попугайчиков (*Melopsittacus undulatus*) преподнес Президенту Ким Ир Сёну директор пакистанской судовой компании «Ориенталь» Фазал Мескин вместе с многочисленными редкими птицами.

В Пакистане небесных попугайчиков считают символом счастья и процветания. Небесные попугайчики – самый маленький и милый среди попугаев. Длина примерно до 20 см, вес от 35 до 40 г. Окраска оперения – зеленая, синяя, желтая и белая. Они распространены в Африке и в южной части Австралии. Говорят, их 40 видов. Широко разводят их и в домах.

Небесных попугайчиков следует разводить парой для их успешного размножения, причем любящей друг друга парой. Если они не любят друг друга, навсегда живут как «чужие». Поэтому, вставив в клетку пару попугаев, надо внимательно наблюдать за ними. Если самец и самка, опираясь друг на друга, приласкивают и клюют клювами друг друга, то это значит, что они нравятся друг другу.

Но если они дерутся, клыя друг друга и цыкая, следует сразу отделить одного из них и вставить в клетку другого попугая. Если самец, кивая головой, как бы приветствуя, приближается к самке и подает ей клювом корм, это означает сигнал «предложения».



Серый краснохвостовой попугай.

Если самка, не отказываясь, принимает корм, то это знак согласия. Когда самка высидывает птенцов, самец приносит ей пищу и кормит ее клювом. Через неделю после первого спаривания самка откладывает 5 – 7 яиц, но не сразу, по одному яйцу через каждый день, поэтому откладка продолжается примерно 10 дней. И после выхода из оболочки птенцов самец, напившись, кормит самку, а самка, смягчив корм, подает в клювы птенцам. Среди попугаев в зоопарке имеются также серые краснотеловые попугаи, которых преподнес Президенту Ким Ир Сёну президент Республики Экваториальная Гвинея по случаю 40-летия КНДР.

Ким Ир Сён, любясь этими птицами, лучше всего подражающими человеческой речи среди попугаев, отметил, что это редчайшие птицы, и посоветовал размножить их как можно больше.

Речевое общение может вести и попугай

С древних времен известно, что попугай обладает речевой способностью. Но в последнее время было доказано, что попугай обладает способностью не просто к «подражанию речи», а может «мыслить» и вести речевое общение, как человек.

Доктор наук одной из стран долгое время работал над исследованием и приручением серого попугая «Алекс», в результате этот попугай различает названия предметов 23 видов, 6 видов окрасок, 5 видов форм и разные качества материалов, умеет считать цифры до 6. Этот попугай, сочетая слова, сохраняющиеся в его памяти, умеет самостоятельно различать более 50 видов предметов, выражать свою потребность и нежелание. То есть он может вести умственное речевое общение с человеком.

Когда этот серый попугай не желает прикосновения к нему со стороны, произносит слова «не надо» и не позволяет и своему хозяину прикоснуться к нему до тех пор, пока приручающий не скажет: «хочу прикоснуться к тебе». Это говорит о том, что попугай обладает такой умственной способностью, что у шимпанзе, и доказывает, что приручишь попугая, может в некоторой степени вести речевое общение с человеком.

Орангутан – «лесной человек»

29 октября 1979 года, по случаю 34-й годовщины создания ТПК, индонезийский президент Сухарто преподнес Президенту Ким Ир Сёну пару орангутанов, очень редких и в его стране. Сухарто никогда никому не давал подарка от своего имени. Но он, тронутый величием Президента Ким Ир Сёна, прилагавшего усилия для создания замечательного зоопарка для народа, решил подарить их вопреки своим обычаям. Он дал задание отдаленному от столицы Джакарты зоопарку в Сурабае, содержащему самое большое количество орангутанов, разводить их пару. Он непосредственно посетил этот зоопарк и с глубоким вниманием наблюдал за орангутанами.

Обезьяны делятся на 5 видов, а орангутан относится к роду человекообразных. Шерсть последних почти темная. Но только у орангутана все его тело покрыто довольно длинной, редкой ржаво-красной шерстью.

Орангутан по малайскому языку означает «лесного человека». Он крупная человекообразная обезьяна после гориллы, живущей в Африке. В прошлом он был широко распространен и в южной части азиатского континента, но ныне обитает лишь в ограниченных местностях, мало его численности, и он является заповедным животным в мире.

Орангутаны встречаются только на островах Суматра и Калимантан в Индонезии. В этой стране строго контролируется вывоз орангутанов и других редких животных за ее пределы.

Рост его от 125 до 180 см, длина с распростертыми передними конечностями 2,4 м. Вес самца обычно от 75 до 110 кг, самки – примерно до 80 кг. Говорят, в неволе они жиреют, и вес самца

достигает 204 кг, самки – 110 кг.

Орангутаны приспособлены к древесному образу жизни, и передние конечности длиннее задних и значительно проходят через коленья.

Уши небольшие, нос приплюснутый, виднеются снаружи его отверстия.

Они живут семейными группами в дремучих лесах, гнездившись на деревьях. Редко спускаются на землю, но на земле они ходят на двух ногах, выпрямив спину. Орангутаны хорошо подражают. Это общие характерные черты обезьян. Используя эти черты, люди охотятся за обезьянами.

Люди едут к стаду древесных обезьян. Подстилают на землю сеть и, сидя на ней пьют воду на глазах у многих обезьян. Потом, поставив рядом бутылки с водкой, лягут на сети, растянувшись, словно опьяненные. Обезьяны, внимательно следившие за поведением человека, спускаются с дерева на землю и пьют водку из бутылки, пьют ее до дна, подражая поведению человека. Видимо, им по вкусу водка. Затем опьяненные обезьяны лягут на сети,



Орангутаны.

растянувшись, как люди. Тогда люди, притворившиеся спящими, встают, собирают сеть. Так легко «арестуют» обезьян.

У орангутана замечательная память. В поведении орангутана много таких действий, какие встречаются у «лесного человека». Старый орангутан,

видимо, не в состоянии привлекать к себе внимание посетителей своим умением, как «молодые», сидит, опиравшись на клетку, аплодирует посетителям, протягивает им руку, чтобы ему подавали пищу. Сочувствуя ему, посетители с силой бросают ему пищу, но когда она не долетает до него, он нервничает. Орангутан, брезгливо показывая зубы, сильно стучит широкой тыльной стороной руки по железобетонному полу, где он сидит, обычно так он делает, когда он раздражен, издает странный звук, как бы говоря: «Эх, бросайте сюда!»

Орангутан очень капризен. Хотя самка и самец дружные «супруги» в одной клетке, но если подают самке первой пищу и больше, а не самцу, то сразу возникает скандал. Самец, раздраженный, беспощадно стучит по полу, готовый съесть самку, а перепуганная самка сразу уступает ему пищу. Поэтому в зоопарке при подаче пищи обязательно надо позаботиться первым о самце, лишь тогда проходит «питание» в спокойной атмосфере.

Привычка орангутана в зоопарке такова: с приходом нового хозяина он нападает на него, как бы прощупывая его. Оглядываясь на нового хозяина, подходит близко к нему и неожиданно нападает на него и, крепко схватившись за ногу и укусив где-нибудь, удирается. Когда орангутан весит менее 30 кг, с ним можно дружиться, приласкивая его, но когда он весит больше, то хочет смериться с хозяином по силе.

Орангутан осторожен и труслив. В первые дни он остерегается даже своего хозяина, не подпускает его близко к себе. И во время сна он не спит до тех пор, пока он не убежден в полной безопасности.

Орангутан умен, привлекает к себе внимание посетителей своим умением: упражнениями на перекладине, катанием на качелях, толканием штанги, сальто, катанием на велосипеде и др. Привычка у него – действовать своевольно. Поэтому приручаешь его без строгой

требовательности, появляется у него «хитрость», он хочет выполнять движения формально. Чтобы он выполнил точные движения, следует приручать его со строгой требовательностью.

Орангутан страдает почти всеми видами болезней, какими болят человек, даже корь поражает его.

Продолжительность жизни – примерно до 50 лет.

Президент Ким Ир Сен, посетив Центральный зоопарк, напомнил, что орангутанов прислал президент Индонезии Сухарто, и попросил показать, как они толкают штангу. Он отметил, что орангутан хорошо катается на велосипеде.

Когда недавно привезенный в Корею детеныш орангутана ничего не брал в рот от болезни и ему грозила смерть, Ким Чен Ир велел ввезти на самолете тропические фрукты из-за границы, которые он любит, и кормить ими для его спасения.

Однажды Ким Чен Ир посетил зоопарк. Любуясь орангутаном, со странной степенностью ходившим взад и вперед, он интересовался, чем его кормят, и отметил: орангутан, видимо, преимущественно питался тропическими плодами, когда он был на родине, поэтому надо попробовать давать мандарин или банан.

Когда орангутану дали тропические плоды, он быстрым движением взяв их, моментально съел, выпил даже стакан пива, а когда дали ему зажженный папирос, он, как заядливый курильщик, выпускал даже дым из ноздрей.

С интересом посматривая поведение орангутана, Ким Чен Ир, улыбаясь, сказал, что человекообразная обезьяна действительно выглядит невзрачной.

Затем он обратился к работникам зоопарка, что если выпустить орангутана на волю, то интереснее было бы посмотреть его посетителям зоопарка, а что касается тех животных, которые отсутствуют у нас в Корее, надо ввезти их из-за границы и показывать посетителям.

Ким Чен Ир говорил: трудящиеся и дети будут очень рады, если привезут из стран Юго-Восточной Азии обезьян, любящих подражать поведению человека, то надевая шляпу, то снимая ее, а также игрунковых обезьян, обитающих в Южной Америке, и дельфинов, исполняющих цирковые номера. В дальнейшем, добавил он, наши делегации, выезжающие с визитом за границу, обязаны возвратиться на Родину с редкими животными, какие у нас отсутствуют.

Орангутан, приспособленный к почвенно-климатическим условиям Кореи, родит даже детенышей, доставляет радость трудящимся в часы их досуга.

Самая большая человекообразная обезьяна – горилла

Горилла – это самая крупная человекообразная обезьяна, живущая в тропических лесах Африки. Высота почти до 2 м, вес до 250 кг. Верхняя его часть тела с сильными удлинненными «руками» очень развита. Он привычно с силой бьет себя кулаком по груди, и звук ударов разносится так далеко, что слышится и на расстоянии 2 км.

Этим он дает знать стаду свое местонахождение или наводит страх на других животных.

Горилла очень умная обезьяна. Ночью крупный самец стоит «на посту» под деревом, охраняя «безопасность» своего стада.

У нее исключительно велика сила передних конечностей, она способна разорвать двумя «руками» и «рот» крокодила. Но горилла вообще не дерется с другими животными, не нападает и на человека. Но когда человек, избегая, убегает от нее, она преследует его. Горилла любит водку. Используя эту привычку, зарывают в лесу чан с водкой. Когда она, напившись, спит, ловят ее.

Животные из Таиланда

Gracula religiosa

В мире животных, кроме попугаев, имеются такие «говорящие» птицы, как джунглевая майна (*Acridotheres cristatellus*) и *Gracula religiosa*. Их преподнес Президенту Ким Ир Сёну в июле 1979 года директор международной Грандканской внешнеторгкомпании Королевства Таиланд Прасит Потастон.

В 1978 году он, посетив Корею, с особым вниманием ознакомился с Центральным зоопарком с ценными подарочными животными, которых преподносили Президенту Ким Ир Сёну главы государств и представители широкой общественности ряда стран мира. В знак выражения глубочайшего уважения к Ким Ир Сёну Прасит Потастон решил подарить ему многочисленных животных.

Перед отъездом из Кореи он обратился к соответствующим работникам с просьбой от его имени построить специально питомник тайландских животных. Вернувшись в Таиланд, он, серьезно обсудив вместе с семьей, работниками компании и друзьями, определил виды подарочных животных. Были подобраны редкие и красивые птицы – символы счастья и процветания.

Прасит Потастон лично организовал группу по



Gracula religiosa.

подготовке подарков, в которую вошли члены его семьи и работники компании. Они прочесывали горные ущелья, поднимались на высокие и низкие горные вершины, взбирались и на высокие деревья. Поймать птиц было исключительно трудно. Они, глубоко изучив свойства птиц, поймали их одну за другой. Прасит Потастон разводил пойманных птиц дома, чтобы они приспособлялись к клеткам, и, составив режим ухода за ними, наблюдал за их экологическими особенностями.

Он сперва приручил «говорящих» джунглевую майну и *Gracula religiosa* к человеческой речи: «таи, чосон, чхинсон, тангёр» (Таиланд, Корея, дружба, сплоченность) и разнообразным забавным движениям.

12 июля 1979 года, когда в Центральном зоопарке шло строительство замечательного тайландского питомника, он непосредственно приехал в Корею, взяв с собой 21 голову птиц 12 видов, в том числе джунглевую майну и *Gracula religiosa*.

Он передал компетентному работнику подарочных животных в знак сердечного пожелания Ким Ир Сёну долгих лет жизни от имени его семьи, друзей, всех работников его компании.

Доложили Ким Ир Сёну о прибытии птиц из Таиланда. Он велел всех этих птиц послать в Центральный зоопарк и организовать заботливый уход за ними. Директор Потастон, непосредственно посетил зоопарк, подробно рассказал птицеводам о своем опыте разведения птиц.

Gracula religiosa величиной с скворца, окраска оперения смешанная: фиолетовая со светло-темным тоном. Только окраска одной части крыльев белая. Эта птица подражает человеческой речи, но не всегда. Подражание птицы – это условные рефлексy на пищу. Когда подают ей пищу, с настроением подражает.

Кроме этих птиц, в тайландском питомнике зоопарка живут различные виды редких птиц.

Белые павлины

26 марта 1981 года Прасит Потастон, директор международной Грандканской внешнеторгкомпании Королевства Таиланд, преподнес в подарок руководителю Ким Чен Иру 4 белых павлинов.

Раньше он посетил Корею и преподнес Президенту Ким Ир Сену редких животных. Позже ему довелось участвовать в VI съезде ТПК. На этом съезде он впервые увидел Ким Чен Ира, пользующегося глубочайшим уважением и почтением корейского народа.

Возвратившись на Родину, он решил подарить глубокоуважаемому Ким Чен Иру белых павлинов, преподносимых только высоким гостям в знак выражения глубочайшего почтения к великому человеку.

В Таиланде павлин известен как символ долголетия и счастья. Потастон привез из столичного зоопарка несколько пар белых павлинов, разводил их в течение нескольких месяцев, из них он подобрал 4 павлинов, сам изготовил и подарочный ящик.

Белый павлин – род птиц семейства фазановых.

Примерно с 2000-летней давности люди разводили павлинов.

Белый павлин, их видоизменение, появился к 1500 году.

На голове хохол из 17 – 20 перьев, вертикально развернут в виде веера. У самца удлиненные белые «украшающие» перья,



Белый павлин.

имеются полосы, как у обыкновенного павлина, они очень красивы и изящны.

Но, к сожалению, у самки обыкновенное оперение темнобурого цвета.

В период спаривания самец, широко развернув красивые перья, исполняет «сольный танец» перед самкой, привлекая ее к себе.

Самец разворачивает перья и в случае, когда у него хорошее настроение.

Когда пройдет период спаривания, «украшающие» перья выпадают, с осени начинают появляться новые и весной следующего года полностью вырастают.

В период спаривания самцы, собравшись вместе и развернув «украшающие» перья, исполняют «танец с веером», как бы соревнуясь между собой, и леса кажутся озаренными ярким красочным светом.

В Корею имеются белые павлины, которых 6 сентября 1979 года преподнес в подарок Президенту Ким Ир Сену председатель палаты представителей Королевства Таиланд Бунгтенг Тонгсавасди от имени Королевства Таиланд и его народа. Готовясь к визиту в Корею, он призвал весь народ страны поохотиться за местными специфическими красивыми птицами, чтобы преподнести в подарок Ким Ир Сену.

Бунгтенг Тонгсавасди вместе с депутатами палаты представителей, несколько месяцев ночуя в глубоких лесах, где многочисленные птицы живут стаями, поймал птиц одну за другой.

Один из торговцев со своим сыном тоже выехал на охоту. Преодолевая крутые горы, ему удалось поймать *megalaïma oovti*. А один из простых рабочих со всей искренностью разводил в своем доме белогрудного пастушка. Кроме того, один из известных докторов зоологических наук подготовил подарок, видоизменив обыкновенного павлина в белого.

Бунгтенг Тонгсавасди, возглавив делегацию по содействию дружбе Королевства Таиланд, посетил Корею со многими

подарочными животными в знак выражения искренности и сердечности тайландского народа. Среди них белые павлины, 4 megalaima oovti, 2 питты, 14 обыкновенных квакв, 4 султанки и др.

Он лично подарил их Ким Ир Сёну по случаю 31-й годовщины образования КНДР. На его долю выпала большая честь: Ким Ир Сен сфотографировался с ним на память.

Крокодилы

В Таиланде преподносят в подарок крокодилов только самому уважаемому человеку.



6 сентября 1979 года тайландских крокодилов преподнес Президенту Ким Ир Сёну директор международной Грандканской внешне-торговой компании Королевства Таиланд Прасит Потастон.

Таиландский крокодил.

Он вместе со специалистами по пресмыкающимся, находясь у реки, прилагал все усилия, чтобы поймать крокодилов. Когда он поймал их, построил у себя дома специальное помещение для крокодилов, разводил их в пресной воде, приспособливая их к искусственным условиям, составил таблицу нормы кормов, температуры, влажности и свойства животного. Он преподнес в подарок Ким Ир Сёну тайландских крокодилов с выражением глубочайшего уважения к нему.

Крокодил – самое крупное, развитое и злое животное среди пресмыкающихся, живущих на Земле. Распространен почти на всех

континентах, кроме Европы.

И у крокодила есть близкий «друг». Это птица-крокодил, верная «спутница» и «близкая подруга» для жестокого крокодила.

С восходом солнца крокодил выходит из воды на речной берег и греется на солнце, открыв большой рот. Тогда прилетают к нему птицы-крокодилы. Это мелкие птицы зеленой окраски, относятся к роду ракшеобразных. Влетев в рот крокодила, они клюют куски мяса, оставшиеся между зубами. Крокодил не съедает их, рад им, что они очищают его зубы.

Таиландский крокодил – редкостное и драгоценное животное, обитает в Китае, Таиланде и Индонезии. Кожа таиландского крокодила высокого качества используется для изготовления первоклассных товаров ширпотреба. Ремень, сумка, чучело и другие разнообразные предметы прикладного искусства, сделанные из этой крокодиловой кожи, преподносятся в подарок самому близкому человеку.

В Центральном зоопарке имеются крокодилы, присланные из разных стран.

Нильского крокодила преподнес руководителю Ким Чен Иру президент Зимбабве Роберт Дж. Мугабе.

Нильский крокодил – самый крупный из рода крокодилов, длина 4,8 м, вес примерно до 100 кг, но встречаются крокодилы, живущие в реках Нил (Африка) и Миссисипи (Северная Америка), длина которых достигает максимум 10 м. Этот нильский крокодил был подобран в крокодиловодческой ферме, находящейся недалеко от водопада Моджибатуинджадэ (Виктория).

В Центральном зоопарке имеется также пара гребнистых крокодилов, которых 27 сентября 2007 года преподнес руководителю Ким Чен Иру Чжан Цзаолян, генеральный директор Хумуской кредитно-консультативной компании в Китае.

Выслушав у одного из работников, с кем он встречался по торговому делу в Китае, о том, что Ким Чен Ир послал в подарок в

Центральный зоопарк лошадей и комнатных собак и других многих животных для развлечения и культурного отдыха народа, и Чжан Цзаоляну захотелось преподнести животных в подарок ему. После глубоких раздумий он, желая вечного процветания славной Трудовой партии Кореи, решил подарить ему гребнистых крокодилов, известных с древних времен сильными животными, проживающими примерно до 100 лет.

Он вместе с специалистом-звероводом выехал в Австралию и, достав там гребнистых крокодилов, благополучно привез их в Даньдун Китая. Присланная им пара гребнистых крокодилов, которые до тех пор отсутствовали в Центральном зоопарке, являются крупнейшими пресмыкающимися.

Длина этого взрослого крокодила от 6 до 7 м, максимум до 10 м, вес до 1000 кг.

20 августа 2008 года он преподнес Ким Чен Иру еще грифовых черепах. Он, решив преподнести в подарок пару грифовых черепах, редчайших животных, которые были обречены на вымирание в мире. Он вместе с известным специалистом, сведущим зоологом, достал их в Южной Америке, где обитают эти животные.

С первого взгляда эта грифовая черепаха похожа на крокодила. Это ленивое животное, сам не ходит за добычей, часто неподвижно лежит под водой, замаскировавшись и широко раскрыв пасть. Язык розовый. Когда она шевелит языком, язык выглядит как насекомое. Обычно эта черепаха не любит драться в воде, но на суше, говорят, яростно нападает на врага и кусает. Этих черепах на их родине хищнически ловят и продают, и они оказались почти вымирающими. Сейчас это животное стоит на 6-м месте среди ценных и редких животных и зарегистрировано в качестве заповедных диких зверей мира.

Весь зоопавильон целиком в подарок

В Центральном зоопарке Кореи имеется зоопавильон, преподнесенный в подарок руководителю Ким Чен Иру Йонасом Вальстрёмом, директором шведского Скансенского аквариума. Этот зоопавильон говорит о глубочайшем почтении и безграничной благодарности Йонаса к нему.

Йонас – промышленник-зоолог, он родился в семье рабочего, занимался зоологией без отрыва от производства.

Он отличался необыкновенной страстью к зоологии и освоил глубокие знания о мире животных. Его скромным желанием было размножать животных, обреченных на вымирание, и демонстрировать их людям. Но он не в состоянии был самостоятельно содержать зоопарк за неимением денежных средств и обратился за помощью к своему учителю, и нанял у него небольшой участок на территории государственного зоопарка в местечке Скансен и построил там аквариум. В те дни он женился на журналистке, которая, с пониманием относясь к его желаниям, писала много заметок о его аквариуме.

Йонас вместе с женой разводили дома животных, вели исследовательскую работу. Объезжая Африку, Европу, Латинскую Америку и другие многие местности, доставали редких животных и разводили их.

В ходе этого Йонас на страницах печати впервые узнал о Корее, где полезные животные размножаются под охраной государственного закона и где ботанический сад и зоопарк служат местом культурного отдыха для народа и базой для распространения научных знаний. Он стал питать чувства безмерной симпатии к Корее, где мечта народа

стала явью и все поставлено на службу народу.

Йонас был безгранично тронут тем, что все это – плоды мудрого руководства Ким Чен Ира, продолжающего высокое дело Ким Ир Сена, и сказал: «Самая большая честь в моей жизни то, что я узнал о великом человеке, которого отличают безгранично высокая воля, благородные нравственные качества и беззаветная любовь к народу».

С тех пор Йонас относился к Корее с глубоким вниманием, стал усердно изучать труды Ким Чен Ира, с увлечением читал многие печатные издания о Корее. В ходе этого он еще лучше узнал о благородном облике Ким Чен Ира как человека.

Йонасу захотелось выразить ему наилучшие пожелания от имени всей своей семьи. После неоднократного обсуждения они выбрали пару особенно ценных белоушных игрунок из редких животных, которых он и вся семья разводили с исключительно большим вниманием.

Белоушные игрушки, ценнейшие животные, были их бесценным достоянием. Их они с трудом поймали в Южной Америке, размножили и разводили, бережа их как драгоценности.

16 февраля 1984 года Йонас преподнес Ким Чен Иру пару белоушных игрунок в ящике с высококалорийным кормом и необходимыми материалами для ухода за ними.

В Центральном зоопарке Ким Чен Ир, два раза посмотрев присланных Йонасом белоушных игрунок, выразил большое удовлетворение, указал на необходимость вести заботливый уход за редкими животными, какие отсутствуют в Корее, и позаботился о перспективе дальнейшего их размножения и об уходе за ними.

Узнав об этом, Йонас не мог удержаться от радости. Посмотрев снимок детенышей, рожденных белоушными игрунками в Центральном зоопарке, Йонас был глубоко тронут: виданное ли это дело! Ведь руководитель одной страны дважды посмотрел мои скромные подарки. Это действительно волнующее событие!

Йонас, весь плененный величием Ким Чен Ира, любящего

природу и кующего счастье народа, решил преподнести ему в подарок целиком свой зоопавильон по случаю 40-летия ТПК.

Йонас, предъявляя к себе высокую требовательность, подобрал в своем зоопавильоне самых лучших из редких



Белоголовая игрунка.

млекопитающих и рыб, сам вел уход за ними. Чтобы содержать в своем аквариуме редчайших в мире животных, он покупал в других странах животных, которые отсутствуют или которых мало в своем аквариуме, и разводил, наблюдая за их состоянием.

Нелегко было доставать одного за другим мелких животных и редчайших рыб. Ценные тонкокрыльевые бородавчатки, редко встречающиеся и для шведов, были доставлены в Юго-Восточной Азии. Были подготовлены крупный фильтр, аппарат для удаления пены, специальное стекло и другие виды оборудования, необходимые для ухода за рыбами, была включена в список подарков и воздуходувка, единственная в Скансенском аквариуме.

30 мая 1985 года Йонас вместе с семьей посетил Корею, чтобы в высшей степени оборудовать подарочный павильон.

В то время благодаря заботе Ким Чен Ира шло строительство подарочного павильона на живописном участке Центрального зоопарка по предложению Йонаса.

И на этот раз Йонас привез ценных редких животных в подарок Ким Чен Иру: самых маленьких среди обезьян карликовых и белоголовых игрунок, большеглазных толстохвостовых галаго, носух ...

Карликовые игрунки – редчайшие обезьяны, они относятся к роду

вымирающих в мире. Но он поймал их в Латинской Америке и непосредственно размножил их.

Ким Чен Ир принял меры снять документальный фильм о ходе подготовки подарочного зоопавильона.

Вернувшись из Кореи, Йонас заявил: чтобы доставить радость Ким Чен Иру, нужно не только благоустроить подарочный зоопавильон на наивысшем уровне, но и позаботиться, чтобы подарочные животные жили здоровыми, сохранялись в нормальном состоянии.

Он послал специалистов-зоологов, чтобы оказать помощь в разрешении методов разведения и ухода за ними и ряда других технических вопросов.

В октябре 1985 года в Центральном зоопарке Пхеньяна сооружен современный павильон для подарочных животных. В октябре того же года Йонас второй раз посетил Пхеньян с искренними подарками Ким Чен Иру от своей семьи.

До открытия павильона Йонас каждый день приезжал в павильон, он осмотрел включатели регулятора воздуха и воздуходувки. Он сам аккуратно вместил 20 видов редких рыб, ночных животных и пресмыкающихся, привезенных из далекой Северной Европы, научил методам ухода за ними.

18 октября 1985 года в Центральном зоопарке состоялось торжественное открытие павильона для подарочных животных, преподнесенных Ким Чен Иру. После его открытия Йонасу был присвоен орден КНДР «Дружба»,



Скалистый питон.

вручены подарки Ким Чен Ира. Йонас выразил твердую решимость еще лучше благоустроить этот павильон и доставить ему еще большую радость.

Ким Чен Ир предложил послать Йонасу документальный фильм «Йонас в Пхеньяне», он лично посетил павильон для подарочных животных в Центральном зоопарке.

Ким Чен Ир, осмотрев павильон, выразил большое удовлетворение тем, что павильон замечательно построен, что в нем создается живое восприятие, словно смотрят животных, играющих в природе. Он высоко оценил Йонаса, проявившего всю свою искренность и сердечность.

Ким Чен Ир отметил, что здесь много редких животных, и, посмотрев обыкновенных неонов, красивых игрунок, большеглазных толстохвостовых галаго, скалистого питона, душащего добычу кольцами своего тела, остановился и на их особенностях.

Встретив весть о том, что Ким Чен Ир осмотрел зоопавильон, Йонас выразил ему глубокую благодарность за оказанную ему высокую честь, какая предоставляется только главам государств.

Чтобы оправдать высокое доверие Ким Чен Ира, Йонас снова выделил большую сумму денег, чтобы достать высокотемпературную лампу ультрафиолетовых лучей и другие виды оборудования, реактивы, а также редких животных, и прислал их в подарок.

Кроме того, Йонас проявил 120 с лишним кадров проекционного фильма, снятого во время визита в Корею, и, показывая их своим друзьям и сотрудникам, широко пропагандировал о Корее. Он подчеркивал необходимость народам мира заботиться об охране природы нашей планеты, сотрудничая друг с другом. Он издал книгу о Центральном зоопарке Кореи – прекрасной страны, которая служит образцом в этом деле. В книге Йонас изложил, какую заботу проявил Ким Чен Ир о нем, написал о гостеприимных корейцах, о красоте Кореи.

И впоследствии он, осмотрев свой павильон для подарочных животных, послал Ким Чен Иру сердечное благодарственное

письмо, в котором выразил глубокую признательность за заботливый уход за животными.

По случаю 80-й годовщины со дня рождения Ким Ир Сена и по случаю дня рождения Ким Чен Ира Йонас снова посетил Корею и преподнес им самых лучших из животных, подобранных во многих странах мира. Кроме того, он специально подготовил и прислал цветной альбом для рыб, а также витамины и медикаменты, необходимые для разведения подарочных рыб.

Впоследствии Ким Чен Ир через корейских работников, посещавших Скансенский аквариум в Швеции, четырежды послал в подарок Йонасу не только технические материалы для разведения наземных черепах, но и белых журавлей, а 21 октября 1987 года ему было присвоено звание почетного доктора наук КНДР.

В 1988 году Ким Чен Ир вновь посетил его павильон. В зоопарке доложили ему, что в прошлом году Йонас был очень тронут званием почетного доктора наук КНДР. Ким Чен Ир, высоко оценив его искренность, отметил, что таких иностранцев, наверное, немного на свете.

В один из тех дней, когда прошло 10 лет со дня подношения Ким Чен Иру первой партии подарочных животных, Йонас на встрече с корейской делегацией передал письмо Ким Чен Иру с выражением ему глубокого соболезнования и скорби по поводу тяжелой утраты Президента Ким Ир Сена. Йонас вместе с письмом послал в подарок новую партию редких рыб, и после этого он ежегодно присылал в подарок разные виды пресмыкающихся животных.

В один из таких дней он встретил весть о том, что Ким Чен Ир, несмотря на большую занятость делами сонгунского руководства, 1 декабря 2008 года посетил Центральный зоопарк.

Он высоко оценил работников зоопарка, отмечая, что за эти годы неузнаваемо преобразился облик зоопарка, что зоопарк замечательно реконструирован и расширен как монументальное

творение эпохи сонгун. Ким Чен Ир отметил, что звероводы зоопарка целый год под открытым небом очень хлопочут по уходу за животными, поэтому для них ничего не надо жалеть, велел от его имени передать им подарки.

Ким Чен Ир обещал ввезти на 50 – 60 видов рыб больше, чем сейчас, и прислать еще белых лошадей, мулов, лошак и комнатных собак.

В тот день Ким Чен Ир отметил, что в Центральном зоопарке необходимо иметь все виды животных не только Кореи, но и всех стран мира, напомнил о Йонасе, что он более 20 лет назад преподнес в подарок целый павильон животных и поныне продолжает посылать в Корею животных, и еще раз подчеркнул его исключительную искренность.

Встретив весть об этом от работников посольства КНДР в Швеции, Йонас, стремясь как можно скорее передать свои сердечные подарки, примчался в аэропорт к членам корейской делегации с аккуратно упакованными подарками, от души желая хотя бы в какой-то мере приумножить любовь Ким Чен Ира к народу.

Йонас прислал вместе с подарками написанную совместно с женой книгу, посвященную 19 зоопаркам Швеции. Для сочинения этой книги, говорят, он приложил много труда, посещая все 19 зоопарков, находящихся в ведении общества шведских зоопарков. В этой стране от южного Ское до северного Рафланда находятся большие и малые зоопарки, их ежегодно посещают почти 4 миллиона человек. В этой книге он живо описал, как перевозят гигантского слона на самолете, как изготавливают клетку для тигра, как создают место игры для морских котиков, изложил и методы их разведения и лечения. В этой книге он написал, что шведские зоопарки и сейчас активно работают над осуществлением плана размножения животных, обреченных на вымирание. Эта книга поможет читателям понять о его богатом опыте и духе любви к животным.

До сих пор Йонас за 17 раз прислал в подарок всего более 1500 голов редких животных примерно 150 видов.

Более 20 лет продолжалась история необыкновенных связей между самым великим в мире руководителем Ким Чен Иром и одним из иностранных промышленников-звероводов! Что послужило корнями этих связей, которые люди мира считают «загадкой», и как зеленела на этих корнях буйная листва дружбы столь долгое время? Ответил на этот вопрос сам Йонас. Это безграничный мир обаяния любви к Ким Чен Иру. Человеческое обаяние его любви все ярче сияло с течением времени.

Йонас верил, что почтение и поддержка Ким Чен Ира – это справедливое стремление современности, поэтому никогда не изменится его пламенное чувство почтения к великому человеку, каким оно было вчера, таким и останется и сегодня, и завтра. Оно будет передаваться навеки, из поколения в поколение, как очередная легенда о международной дружбе.

Ниже остановлюсь на некоторых видах редких обезьян и чудных рыб из многочисленных животных, присланных Йонасом.

Белоушные игрушки

Белоушная игрушка (*Callithrix jacchus*) величиной с мышь. Кисти шерсти, блестящей белизной, развернуты веером в виде кольца, продаваемого в ухо, а уши не видно, они покрыты ими.

Кисти белой ушной шерсти начинают расти через 20 дней после рождения, а через 40 дней вырастут прямо до 10 мм. Через 90 дней ушная шерсть загибается назад, а через 150 дней появляются кисти белой шерсти, окружают раковины ушей.

Белоушная игрушка смирна, но если ее неожиданно пугнешь громким голосом или резко трогаешь, она свирепствует с испугу. Она часто раздражается, ревет протяжно и громко, порой она любит симулировать. Она характерна выделением секрета, мажет им

д е р е в о и л и
окружающую среду.

Взрослые игрунки делают таким образом «знаки» на всех окружающих предметах, мажут им не только свое стадо, но и свое тело. Отдельных обезьян своего стада мажут им сравнительно меньше.



Белоушные игрунки.

Такие знаки дают им много сигналов – сигналов полового возбуждения самок, проникновения чуждых им обезьян в их участок, появления других незнакомых животных и др. Белоушные игрунки дают и звуковые сигналы как сигналы общения между ними.

Когда выражают возмущение или предупреждают о вызове, режут оглушительно и пронзительно. Иногда издают высокие звуки «тхисси – исси».

Порядок в стаде наводят главные самка и самец. Эти два главные игрунки применяют разные сигналы вызова, т. е. горизонтально разворачивая кисточки ушной шерсти, не двигаются с места и, ошетилившись и опустив брови, изгибают тело дугой.

Изгибание тела дугой, в виде лука – это своего рода демонстрация в своем стаде. Такое поведение означает требование от других обезьян отношений субординации.

Сигнал опасности у белоушной игрунки – это, повернув ягодицу, поднимать хвост и показывать половой орган.

Самка рождает детеныша с помощью самца, новорожденного детеныша принимает самец, прилизывает его шерсть и несет на спине.

Бывает случай, когда самец моложе самки и не имеет опыта ухода за детенышем, самка несколько дней несет на спине, ухаживает за ним,

но обычно самка, прокормив его грудью, снова передает его самцу.

Эти игрунки распространены в местностях от устья Амазонки до северо-восточной части Бразилии.

Они обитают на деревьях в густых лесных зарослях, питаются насекомыми, мелкими птицами, их яйцами и плодами дерева и др. Продолжительность жизни примерно от 10 до 15 лет.

Они несдержанны, но легко дружатся с человеком, красивы и забавны, поэтому в зоопарках разводят их как декоративно-комнатных животных.

Карликовые игрунки

Среди обезьян, живущих сегодня на земном шаре, самой редкой и самой маленькой обезьяной является карликовая игрунка. Длина тела от 12 до 15 см, хвоста – от 20 до 21 см, хвост длиннее тела.

Эта игрунка впервые была обнаружена в 1823 году в Западной Бразилии, длина ее величиной с палец и потому ее обычно называют и игрункой с пальчик. Они живут семейными группами на верхушках деревьев в дождливой тропической зоне.

Она вспыльчива. Когда человек смотрит на нее внимательно, она поднимает головную шерсть, дрожит своим телом, грозя напасть на него. А когда человек бросает на нее злобный взгляд, она, повернувшись назад, поднимает шерсть



Карликовая игрунка.

вокруг ягодицы и, оглядываясь назад, двигает тело налево и направо. Это поза угрозы противной стороне.

Игрунка любит баловаться, обшаривая все уголки комнаты и прикасаясь к ним. Обычно она действует, двигаясь медлительно, но когда чувствует опасность, ловким движением избегает. Она обладает врожденной способностью «циркача», умеет пятиться назад на ветвях дерева. Когда в комнате обнаружена осветительная установка, налицо опасность, она лазит по ней, может подвергнуться ущербу или, электризовавшись, упасть и получить рану.

Когда эта игрунка получит рану в пальцах, она непрерывно лижет место раны, и пальцы не заживают, могут отпасть.

Когда они дружатся друг с другом, издают то высокий, но тонкий визгливый звук, то звук, подобно щебетанию птиц, ласкают друг друга загнутыми и острыми когтями.

Новорожденный детеныш величиной с фасоль, вес примерно до 15 г. За этими игрунками охотятся хищные птицы и змеи.

Эти игрушки питаются преимущественно ягодами, насекомыми. Продолжительность жизни примерно до 10 лет. Они малы, но у них много особенностей, напоминающих человека, и служат ценными подопытными животными. Сегодня эти игрушки обречены на вымирание, и резко ограничен их вывоз.

Л о р и

Вы, наверное, не поверите, что маленькая обезьяна, которая весит всего 500 – 1500 г, обладает большой силой.

Это лори, маленькое животное с округленным телом. Спинка носа белая. Вид его кажется чем-то озабоченным.

Характерная особенность этого лори – исключительная медлительность, он очень осторожно и медленно передвигается шаг



Лори.

ревет громко: «ки – ки» и, повернув голову ловким движением, начинает кусать.

Во время сна, округлив тело, сует голову между передними конечностями. Глаза у него круглые и большие, на первый взгляд он напоминает обыкновенную неасть.

Своеобразны когти пальцев, и он с их помощью легко лазит по стене и на потолок, цепко схватившись за боковые щели стен.

Самец в отличие от других обезьян равнодушный «отец», не заботится об уходе за детенышем, только изредка несет его на спине, вопреки своим желаниям, поэтому несет его ненадолго.

Продолжительность жизни примерно до 10 лет.

Саймири

Животные (от больших до малых), живущие стадами, обычно дерутся между собой, чтобы стать главой своего стада, поэтому его



Саймири.

главой станет через противоборство сил.

Но у саймири (*Saimiri sciureus*) главой их стада становится не победитель в противоборстве, а победитель по перевертыванию тела на земле.

Вес примерно 1 кг, длина тела до 30 см, хвоста от 37 до 47 см.

Окраска вокруг глаз тусклая. Рот и кончик носа напоминают надетую на них черную маску.

Эти обезьяны держатся большими стадами, каждое из них – по десятки или по 100 с лишним особей, их стадо нередко расходится и снова собирается.

Глава стада – взрослый самец. Взрослые самцы, чтобы определить свое место в стаде, нередко соревнуются по перевертыванию тела на земле. Кто дольше перевертывается, тот становится главой их стада. Эти обезьяны широко распространены на берегу Амазонки.

Группа маленьких обезьян, за которой вели наблюдение в Панаме, состояла из 2 взрослых и 6 молодых самцов. Каждый день их стадо проделывает от 2,5 до 4,2 км, переночевывает на определенном месте или в его окрестности. Они иногда передвигаются на двух ногах. Прыгая с макушки дерева в воздух, ловят летающих насекомых.

Длинный хвост обеспечивает равновесие тела, но не может удерживать предмет, обматывая его.

Во время отдыха эти саймири поднимают хвост и загибают его за спиной, а при встрече со своей «подругой» целуют друг друга в знак выражения радости.

Они общаются друг с другом с помощью разных сигналов, по-

дают 26 – 52 звуковых сигналов.

Во время еды изо рта роняют на землю много объедок, как это бывает у ребенка, но они снова собирают и поедают их. Они любят больше текучей воды, чем воды из посуды.

Новорожденные детеныши прилипают к брюхе или к спине матки, она кормит их грудью через каждые 40 минут.

Круглые сутки детеныши ни на минуту не отлучаются от матки, свободно ползают по ее спине.

Саймири маленькая, ласковая и смирная, разводят ее как комнатно-декоративного животного. Но у нее живуча привычка жить стадом, поэтому если разводишь ее в неволе в одиночку, то она легко погибает от скуки и одиночества.

В последнее время ее часто используют как подопытного животного для ИСЗ.

Брызгуны

Брызгун известен миру в 1766 году. Он полезная декоративная рыба. Ныне он обитает в пресных водах Юго-Восточной Азии и



Брызгуны.

Микронезии. Длина тела от 10 до 15 см, в условиях естественной природы примерно до 30 см. Характерная его особенность – ловить добычу, выбрасывая изо рта воду.

Когда в воздухе или к стенкам аквариума подходят стрекоза или

бабочка, муха или комар, поденка или другие насекомые, рыба быстро выбрасывает изо рта воду, чтобы добыча упала на поверхность воды, затем ловит ее. На нёбе брызгуна имеется тонкая длинная канавка. Если к ней прилипает круглый язык, образуется тонкая длинная трубочка. Когда рыба внезапно закроет жаберные крышки, выбрасывается из этой трубочки вода на расстояние до 1,2 м, максимум до 3 м, взрослые брызгуны обычно выбрасывают изо рта воду до 3 м в высоту.

Самка брызгуна откладывает свыше 3000 икринок, они выводятся через 12 часов. Массовое его разведение приводит к истреблению мух и комаров в комнате.

Черно-синие меченосцы

На свете существует волшебная рыба, которая превращается из самки в самца. Это черно-синий меченосец.

Меченосец известен с 1840 года, его широко разводят в аквариуме как декоративную рыбу. В ходе длительного искусственного разведения он стал обладать разными красивыми окрасками.

К породам меченосцев относятся черный, синий, желтый меченосцы, красноглазый меченосец с длинным хвостом и др.

В условиях естественной природы длина его тела от 8 до 12 см, в аквариуме от 7 до 10 см. У самца черно-синего меченосца нижняя часть хвостового



Черно-синие меченосцы.

плавника напоминает длинный меч. Анальный плавник тонкий, длинный, острый на конце, являясь органом спаривания.

У самца в течение 2 – 3 месяцев после выхода из икринки годичный плавник превращается в орган спаривания, из хвостового плавника выступает «длинный меч», приобретая вид самца.

В течение 4 или 5 месяцев самец становится стройным и красивым на вид, подходящим для размножения.

Но бывает и случай, когда у самки, не раз выводившей молодь, годичный плавник, который был широким в виде веера, незаметно превращается в тонкий и длинный орган спаривания, из задней части хвостового плавника выступает длинный мечеобразный хвост и приобретает вид самца. Его называют «самцом изменяющегося пола». С этой поры самец следует за самкой.

Такой самец появляется через 2 – 3 года после выполнения роли самки. У такого самца велико туловище, короток мечевидный хвост, что не годится для размножения. Такие явления очень редко встречаются в мире животных.

У морского конька (самца) в основании хвостовой части тела имеется выводковая камера, в которой самка откладывает икринки, а самец выделяет молоки для оплодотворения. Из камеры самца выходят мальки по одному.

Меченосцы покладисты, но невыдержанны, дерутся с другими видами аквариумных рыб.

Меченосцы характерны злостью, у них дурная привычка: они поедают усики и хвостики у скалярий, рыб с черным вуалехвостом, гуппи, золотых рыбок и других аквариумных рыб, поэтому не следует разводить их в одном аквариуме.

Если невыдержанных меченосцев будут перемещать из аквариума в ведро или в таз или в другую посуду, изменяя условия их жизни, то в большинстве случаев они умирают, поэтому следует относиться к ним со всей внимательностью.

Кантонский прыгун

Имеется рыба, которая не только живет в воде, но и выползает на сушу. Это кантонский прыгун (*Periophthalmus papilio*).

Этот род декоративных рыб обитает в южных тропических водах, они похожи на тех илиских прыгунов, которые встречаются у западного побережья Кореи.

Тело круглое, его брюшная часть плоская, и рыба не падает на бок. Глазки на задней стороне головки выпуклые, придают страшный вид. Крепкие эластичные грудные плавники выполняют в



водах функцию весла, а на суше – ног, а при лазании по стеклу или по дереву – функцию присосков, с их помощью тело прилипает к предмету.

У кантонского прыгуна развит дополнительный

Кантонский прыгун.

дыхательный орган, и он больше времени живет на суше, чем в водах. Когда тело мокро, прыгун выползает на солнечный сухой песчаный берег или на луг в поисках пищи и, прыгая ловит ее, он лазает и по дереву или по валуну, откуда оглядывается по сторонам. Когда matka, поднявшись на дерево, следит вокруг себя, детеныши играют на песчаном берегу.

У прыгуна глазки свободно двигаются: каждый взад и вперед, налево и направо – одним глазком ищет добычу, а другим следит: не настигают ли враги сзади и сбоку. Прыгун прыгает и в высоту, велика скорость его прыжков.

Золотые сомики

И в мире рыб встречается «уборщица», которая не уступает полосатой гиене.

Это золотой сомик.

Он очень обжорлив, дочиста съедает и объедки других рыб.

У этой рыбы рот обычно направлен вниз, на нем 3 – 4 пары коротких усиков.

С их помощью рыба гребет песок или галки, съедает и скрывшихся под ними тонких дождевых червей.

Тело круглое, по его бокам, на их нижней и верхней сторонах двумя рядами чередуются твердые блестящие чешуи.



Золотые сомики.

Эта рыба характерна тем, что нижняя часть

тела плоская, не дает падать на бок, имеется единственный маленький жировой плавник, тело очень толстое.

Рыба никогда не вредит другим рыбам, не подвергается ущербу и от других рыб, имея надежное защитное средство.

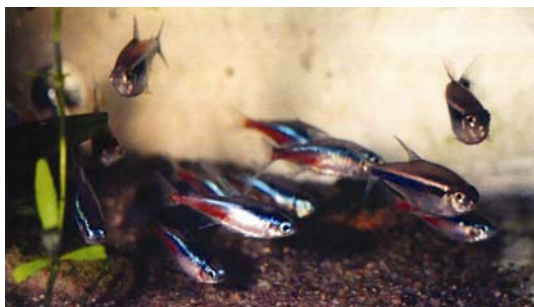
Эти рыбы преимущественно ведут донный образ жизни, ищут добычу, скрывшуюся в песке или под галками.

Неожиданно прыгнув со дна вверх, на поверхность воды, вдохнув, и опять ныряют в воду.

Обыкновенные неоны

Обыкновенный неон (*Hyphessobrycon innesi*) – самая красивая среди многочисленных тропических рыб. Это такая красивая декоративная рыба, которую называют и «рыбой-королевой». Она, как неоновая лампа, светит ярким светом.

Длина тела от 3 до 4,5 см. Высота его сравнительно высока, и тело стройное. В середине тела по бокам имеются полосы, они светят таким синим светом, который ярче огонька неоновой лампы.



И глазки тоже светятся цветом огоньков неоновых ламп, спинная часть черная, брюшко белое.

Все плавники прозрачны как стекло, почти незаметны. Их инстинкт: стайный образ жизни, они все

Обыкновенные неоны. время плавают в аквариуме стаями. Когда слишком темно в аквариуме для нереста, они спят только, не откладывают икр, поэтому следует урегулировать освещение бумагой.

Но надо иметь в виду, что икринки и мальки не любят света.

Собака-рыба

У животных поистине разные способы самозащиты: изменения окраски тела и видоизменения, испускания запаха...

Имеется и собака-рыба, которая чувствует опасность, наполняет

пузырь водой или воздухом, и брюхо вздувается как шар, этим она защищает себя от других рыб, притворившись несъедобной для хищников.

Собака-рыба морская, выходит в большую реку, поднимается вверх по ее течению, обитает в малосоленой воде, она красива, и ее разводят как декоративную рыбу. У этой рыбы отсутствуют чешуи,



Собака-рыба.

в икрах и печени имеется яд, поэтому из нее надо удалить икры и печень при употреблении ее в пищу. Зубы у нее крепкие, могут разрезать и железную проволоку.

В природных условиях с поздней весны до раннего лета собака-рыба выходит в большую реку и откладывает в галечно-песчаных местностях сразу до 10 тысяч икринок.

Скалярия

Скалярия – это красивая рыба. Ее начали разводить с 1928 года как декоративную рыбу.

Внешность ее в корне отличается от других видов рыб. Тело круглое, плоское, спинной и анальный плавники своеобразно удлинены, брюшной плавник сильно удлиннен назад в виде усов, грудной плавник прозрачен, незаметно его движение, только тело плавно плавает, рыба напоминает спускающегося с неба ангела как в легенде.

Спинной и хвостовой плавники сильно растянуты, они так



Скалярия.

красивы, как подол кымганской фейной одежды, встречающейся в народной легенде.

Люди долгое время искусственно разводили их, выводили новые их породы.

У длиннохвостовой скалярии все плавники слишком сильно удлинены, поэтому рыба плавает

медлительно, не может быстро настигать добычу. Часто у нее отбирают добычу другие рыбы. Бывает случай, когда она живет впроголодь. При разведении ее надо обращать на это внимание. У черной скалярии окраска тела и плавников носят черный тон. У черной вуалевой скалярии черная задняя часть тела напоминает черную вуаль. Отсюда ее название.

Желтая скалярия – это мутированная от полосатой. В период выростания мальков их окраска желтоватая, близкая к белой, к цвету слоновой кости, но с возрастом она носит густожелтую.

В период нереста самец скалярии становится еще злее и вызывающим. Когда другие рыбы нападают на него, он идет навстречу им, отгоняет их, охраняя самку. Поэтому с наступлением периода нереста тихий аквариум превращается в место грызни. Самец и самка, совместно заняв один из углов, не дают другим приблизиться к ним, отгоняют их и возвращаются в свое место. В этом случае свое место охраняют вдвоем, а отгоняет чужих самец, а самка, оставаясь, охраняет свое место. Так они, охраняя себя от других рыб, становятся парой.

Заметишь в аквариуме такую пару, следует оставить только ее, а других переместить в другой аквариум.

Самка откладывает икры обычно утром или вечером. Самка, подняв головку вверх, ставит яйцеклад в нерестилище, отмечает икринки одной полосой, медленно поднимаясь вверх, а затем отходит в сторону, а выжидавший самец, повторяя те же движение, что и самка, выделяет молоки для оплодотворения.

Самка откладывает максимум до 1000 икринок.

После нереста взрослые рыбы не покидают нерестилище, усердно машут грудными плавниками, чтобы чистая вода текла по икринкам,

Живая рыба палеозойской эры

Латимерия – это рыба, которая появилась в палеозойской эре (примерно 300 млн. лет тому назад). Постепенно размножаясь, она распространялась по различным районам Земли, а затем 100 миллионов лет назад численность этих рыб постепенно уменьшалась, а затем, говорили, латимерия вымерла несколько десятков миллионов лет назад.

Длина тела 1,5 м, вес от 35 до 60 кг. Каждый плавник веерообразен, окраска тела зеленая с металлическим отливом.

Грудной, брюшной и хвостовой плавники характерны по форме множеством примитивных признаков. Однако один из ее видов был пойман в 1938 году у восточного побережья Африки и стал предметом всеобщего внимания в мире, как «живущей окаменелой латимерией».

Позже, в 1952 году, поймали 2 латимерий у Коморских островов, расположенных между восточным побережьем Африки и островом Мадагаскар, поймали еще 10 с лишним голов вблизи от них глубиной в несколько сотен метров. Эта рыба редчайший род рыб из обитающих ныне рыб, она привлекает к себе внимание научных кругов. Ее считают близкой к родоначальнику низших позвоночных, живущих на суше.

машут до тех пор, пока не выйдут из них мальки. Когда среди икринок находится грязь, очищают их ртом от грязи или когда отрываются отдельные икры, взяв их в зубы, ставят в прежнее место. Мертвых икринок отделяют ртом и выбрасывают.

Скалярии – это такие декоративные, которые обладают особым инстинктом: матки ведут уход за водой, температурой и «лечением» до тех пор, пока из икринок не выйдет молодь.

Надо иметь в виду, что самка и самец, когда осложняется окружающая среда или отчего-то они испугаются, съедают мальков.

И без особого изменения среды, если одна из сторон по дурной привычке плохо ведет уход за мальками или стремится одной занять их, они дерутся между собой и съедают мальков.

Кроме того, в подарочном аквариуме живет астианакс фасциатус мексиканус, обнаруженная в бессветной пещере в Мехико. У нее от рождения нет глаз, ищет добычу обонянием. Имеются также плавающие на спине рыбы. Они вначале плавают как обыкновенные рыбы, но достигнут зрелого возраста, плавают на спине, и глоссолепис, изящно изменяющая свою окраску в период нереста, и хромис, нерест которого происходит во рту, и другие редкие рыбы.

Ё ж и

Среди подарочных животных, специально преподнесенных руководителю Ким Чен Иру директором шведского Скансенского аквариума Йонасом, имеются настоящие ёжи и тенреки.

Когда речь идет о ёжах, их считают «естественными щитами», к которым никто не осмеливается приблизиться, так как тело ёжа покрыто не мягкой шерстью, а острыми иглами.

И злая собака, напавшая на него, дерется с ним до крови в морде и на языке, но в конце концов отходит от него. Ёж переворачивается

на земле, чтобы к иглам прилипли сухие листья дерева и травы. Поэтому никак нельзя обнаружить его в густых зарослях.

Ёж имеет второе оборонительное средство, он испускает нестерпимо отвратительный запах.

Ёж питается не только щитомордником, но и златогрузками, червями и другими насекомыми, имеющими страшный яд и испускающими нестерпимо отвратительный запах.

К отряду насекомоядных относится и тенрек. Он встречается в пустынях Мадагаскара, густо заросших кустарниками и мхами.

Длина тела примерно до 40 см.

Дурной запах, издаваемый его телом, – мощное средство охраны от хищника. Запах также служит и средством для связи между самцом и самкой.

Самка за одну ночь обходит с пахнущим секретом участок площадью в 200 кв. м, по этому запаху самец легко находит самку. В выводке 15 – 25 детенышей. У нее 29 сосок, это самое большое количество среди млекопитающих. Матка отличается инстинктом охраны своих детенышей, не боится и смерти ради их спасения.

После родов самка ходит за сухими листьями, взяв их во рту, вьет гнездо, в зубах приносит детенышей, подкладывает их под подстилку из сухих листьев, а на ней матка лежит или спит, чтобы никто не трогал детенышей. Когда ее что-то беспокоит, матка в зубах переносит детенышей в скрытое место, накрывает их сухими травами и лежит на них.

С одной душой подготовленные подарки – рыси

Директор шведского Сконеского зоопарка Стафан Океби и директор шведского Эрвского зоопарка Уле Ларсон подарили руководителю Ким Чен Иру пару рысей.

В животном мире «кровосмешение» – это обычное явление, но эти рыси жили в разных местностях одной страны – одна на Севере, другая на Юге. Они, встретившись вместе, стали «супругами».

Стафан Океби и Уле Ларсон не раз слушали о народном облике и политике любви Ким Чен Ира у Йонаса Вальстрёма, директора шведского Скансенского аквариума, ставшего широко известным среди зоологов мира, подарив Ким Чен Иру целый зоопавильон.

К тому же осенью 1999 г. делегация Центрального зоопарка Кореи посетила их зоопарки. Пользуясь этим случаем, они еще глубже узнали о Ким Чен Ире. С тех пор они решили совместно подготовить подарок.

Швеция находится в восточной части Скандинавского полуострова в Северной Европе. 15% всей территории страны расположено в Северном полярном кругу, и полярная ночь продолжается в течение полугода, и холоднее, чем в других странах.

На самой северной окраине страны с начала декабря примерно до 10 января следующего года не появляется солнце на горизонте, а, наоборот, с конца мая в течение 53 дней продолжается белая ночь.

Сконеский зоопарк расположен в северном районе Швеции, а Эрвский – в южном.

Несмотря на то, что они находятся в отдалении друг от друга, не раз обсуждали, как выразить в их подарок свое чувство уважения к



Рысь.

Ким Чен Иру. Наконец, сошлись их мысли: подобрать рысей, которых до тех пор никто не преподнес в подарок.

Желая предотвратить «кровосмешение», получить чистокровных потомков, чтобы их искренность и сердечность оставалась вечной, они решили

«бракосочетать» самку и самца, живущих на самой южной и северной окраинах страны, и послать их в Корею.

29 декабря 2001 года. они послали свой сердечный подарок: самку и самца Ким Чен Иру через соответствующих работников.

Рысь – хищная рода кошек. В мире существуют 3 вида рысей. Рыси, присланные из Швеции, распространены в районах Кореи, Северной Азии и Европы.

Длина тела – обычно от 80 до 100 см, а вес – менее 30 кг. мех мягкий и нежный, его окраска палевая или рыжая с редкими темно-коричневыми пятнами.

Обычно ведет ночной образ жизни, за одну ночь обходит более 40 км, питается бурундуками, зайцами, оленями, косулями и др. Рысь быстро бежит и в глубоком снегу, легко лазит по дереву, хорошо плавает.

Рысь грубовата, часто дерется, но при приближении врага скрывается в густых ветвях деревьев или в пещере, не уходит далеко от лесных зарослей.

Продолжительность жизни от 10 до 15 лет.

Каракалы

Каракалов подарил Президенту Ким Ир Сёну президент Зимбабве Роберт Дж. Мугабе.

Каракал на вид похож на рысь, но уши с черными кисточками на концах.

Преимущественно ведет ночной образ жизни, днем скрывается в лесу. Очень быстр, нападает на стаи птиц, ловит сразу несколько птиц. Прыгая до 2 м с земли, ловит и летающую птицу. Каракал питается газелями, зайцами в степях, птицами, иногда домашними овцами и мангустами.

Когда собака гонится за каракалом, он лазит по дереву, но иногда нападает на нее.

В Иране и Индии каракалов приручают для охоты на голубей и других птиц.

Ракуны

Среди подарочных животных, присланных руководителю Ким Чен Иру из Швеции, имеются и ракуны.

Этих ракунов преподнесла в подарок ему 14 февраля 1987 г. шведская компания по делам Фурувикской парковой зоны.

Эта компания, подарившая Ким Чен Иру серебристого фазана, специально подготовила и преподнесла ему пару редких ракунов с выражением чувства глубокого почтения к нему, обращающему большое внимание на охрану природы – флоры и фауны.

Ракуны встречаются в Центральной и Южной Америке.

Вес тела от 7 до 8 кг, длина от 42 до 60 см. Это не крупные животные.

Пальцы ракуна удлинены, когти не сжимаются.

Ракун медлительный, но мастер лазить по дереву и плавать в воде.

Ракун – «обжора», питается всеми, что попадет в глаза: мелкими животными, птичьими яйцами, насекомыми, овощами, рыбами и т. п.

Когда ракун охотится за добычей у реки или на берегу ручья, погружает передние конечности в воду и, покрывая себя грязью, ловит добычу.

Он, умело продырявив оболочку яйца, поедает содержимое, любит охотиться за рыбами, крабами, моллюсками и др.

Кроме животной пищи, ракун особенно любит кукурузу, иногда опустошает кукурузное поле.

У ракуна отсутствуют слюнные железы, пищу перед едой полоскает в воде и поедает ее вместе с водой, чтобы она хорошо переварилась.

Ракун, живущий в зоопарке, поедает и комбихлеб после полоскания. Ракун очень любопытен. Не чувствуя голода, он появляется и на опасном месте за добычей.

Ракун – интересное животное. Когда он находит пищу, вид его совсем изменяется: плотно уложив шерсть назад, подняв прямо большие уши, бежит, стоя на задних ногах и невероятно быстрым движением лазит по дереву.

У ракунов неплохи и



Ракун.

«супружеские отношения». «Семья» живет в одной норе, впадает в ложную зимнюю спячку до апреля и мая.

Ракун не избегает многолюдных мест, обитает и в городах, и на островах. Разводят его как комнатного животного.

Ракун любит ласку людей, сильно балуется и выражает свою радость щенячьим визгом. Ракун как обезьяна, интересуется всеми делами, что происходит вокруг него.

Шимпанзе родила свое «потомство» в Корее

В 1986 году руководителю Ким Чен Иру преподнес в подарок шимпанзе (самец) директор зоопарка при шведской компании по делам Колмоденской парковой зоны.

В 1986 году сотрудники Центрального зоопарка Кореи поехали в Швецию принять подарочных животных. В этой стране они узнали, что в этой компании успешно ведется размножение шимпанзе.

Наши работники вспомнили о шимпанзе Центрального зоопарка Кореи, которых с чувством глубокого уважения к Президенту Ким Ир Сену преподносили ему руандийский и заирский президенты.

Рождать потомство — инстинкт животных, но почему-то шимпанзе в обычных зоопарках долгое время не рождали детенышей.

Ким Чен Ир неоднократно указывал сотрудникам зоопарка, что необходимо изучать причины, почему не размножается шимпанзе, и потрудиться над его размножением.

Работники нашего зоопарка посетили компанию по делам Колмо-

денской парковой зоны, чтобы перенять опыт размножения шимпанзе. В ведении этой компании находился небольшой зоопарк, который в основном занимался игрой дельфинов и вместе с тем разводил других редких животных.

Выслушав цель их визита, директор зоопарка радушно встретил их. Каждый раз, когда он слушал о величии Ким Чен Ира, он был мыслями и душой в Корее.

Директор зоопарка был рад, что ему посчастливилось выразить свою искренность руководителю Ким Чен Иру, и тут же без колебаний выдал ему в подарок одного самца из двух племенных шимпанзе.

Он обещал работникам Центрального зоопарка Кореи: придет день, когда осуществится его заветная мечта посетить в наилучший сезон прекрасную Корею, развивающуюся под мудрым руководством Ким Чен Ира, преподнесет еще пару редчайших в мире животных в подарок ему.

Шимпанзе – в основном 2 вида.

Стало известно, что в Экваториальной Гвинее обитает стадо белоголовых шимпанзе, в 1972 году были преданы гласности златоглавые.

Говорят, было обнаружено стадо шимпанзе, у которых группы крови: О и А. Иммунологические данные об эритроцитах карликовых шимпанзе показали, что среди всех человекообразных обезьян



Шимпанзе.

они наиболее близки к человеку.

Шимпанзе живут стадами от нескольких до десятков голов. Стадо состоит из 1 – 2 взрослых самцов и нескольких самок и детенышей.

Шимпанзе очень деятельны в отличие от орангутанов.

У шимпанзе верхняя часть тела больше развита, чем нижняя, и он неспособен к быстрому бегу, не любит входить в глубокую воду. Поэтому вокруг питомника шимпанзе вырыта глубокая водяная канава. Шимпанзе не любит переходить через воду, но бывает случай, когда с помощью лестницы или длинного шеста перепрыгает через канаву и убегает из своего стада.

У шимпанзе развит слух и зрение. Он различает цвет. Характер веселый, бывает случай, когда они шумят или ревут.

Он обладает высокой интеллектуальностью, умеет орудовать «инструментами», делать простейшие «орудия».

При охоте за термитами, шимпанзе сперва подбирает подходящую упругую ветку и всовывает ее в муравейник. Когда собираются на ветку термиты, вынув ее, подносит ко рту и подлизывает их. Так он использует ветку в качестве орудия для охоты за добычей.

Шимпанзе, расколов твердые скорлупы плодов дерева с помощью косточки или палки, поедает их.

Продолжительность жизни – примерно 40 лет. Трудно размножать шимпанзе, смертность выше, чем рождаемость. Поэтому шимпанзе зарегистрированы в список международных заповедных животных.

Ким Ир Сен и Ким Чен Ир приняли меры, чтобы построили на высшем уровне новое помещение для шимпанзе, присланных президентами и народами разных стран мира, не раз посещали его и указывали, каким образом надо решить вопросы о кормах, об обеспечении температуры и другие вопросы, касающиеся ухода за ними.

Ким Чен Ир указывал, что если посетители будут кормить человекообразных обезьян, как им вздумается, то это может вызвать расстройство желудка, поэтому надо составить таблицу кормовых единиц и строго соблюдать ее.

Указывая, что если в помещении для человекообразных обезьян температура колеблется между 16°C и 18°C, то им будет холодно, он послал и электрический радиатор.

Приспособленная к почвенно-климатическим условиям Кореи шимпанзе родила 3 детенышей.

«Заискивание» шимпанзе

Однажды дети, приехавшие в зоопарк посмотреть шимпанзе, бросили ему печенье. Молодой шимпанзе, быстро взяв его с земли, передал своему хозяину-звероводу. За похвальное его дело зверовод, приласкав и поцеловав его, разделил печенье пополам, раздал его ему и «младшему брату». Другой шимпанзе следил за ними со стороны, не сводя глаз с них. В это время кто-то бросил и ему печенье, он, взяв его на траве, тоже отнес своему хозяину-парню.

Орангутан умеет писать

Черный орангутан, известный под кличкой Каонч, живущий в Н-ском научно-исследовательском институте, не только понимает 26 английских букв, но и умеет писать 250 слов из этих букв.

Орангутан всегда ходит, взяв с собой азбучную таблицу, умеет выбирать из нее нужные слова. Он постоянно докучает звероводам игрой в прятки, а порой с помощью азбучной таблицы заказывает блюдо.

Носороги, привезенные специальным самолетом

Президент Зимбабве Роберт Дж. Мугабе преподносил в подарок Президенту Ким Ир Сёну и руководителю Ким Чен Иру черных и белых африканских носорогов с выражением чувства глубокого уважения к ним.

В Зимбабве бытуют традиционные обычаи преподнесения главам иностранных государств носорогов в знак пожелания им крепкого здоровья и долголетия.

Мугабе довелось участвовать в работе VI съезда ТПК и впервые увидел Ким Чен Ира. Мугабе хранил в глубине души чувство безмерного уважения и почтения к нему, который с незаурядной прозорливостью ярко освещает путь зимбабвийской революции, уделяя к ней большое внимание. Он решил преподнести в подарок редких животных своей страны – носорогов Ким Чен Иру, который, следуя далеко идущему замыслу Ким Ир Сёна, стремится благоустроить Центральный зоопарк как парк с наибольшей численностью редких животных.

Среди многочисленных заповедников Зимбабве Мугабе дал распоряжение самому крупному из них Хвангескому национальному парку, содержащему множество видов животных, подготовить подарочных животных. Носорог относится к животному, обреченному на вымирание на Земле, поэтому исключительно трудно было поймать его. Более того, следовало охотиться только за наилучшими животными – образцами, которые могли бы акклиматизироваться и к корейским условиям и родить много детенышей.

Мугабе подчеркнул необходимость в короткий срок подготовить

подарки, за что должна нести ответственность Комиссия по подготовке ко дню независимости, возглавляемая госсекретарем по делам безопасности.

В кабинете министров раз в неделю осведомлялись об охоте за носорогами и другими подарочными животными, принимали необходимые меры. С наступлением весеннего наводнения создавались трудности с охотой за носорогами.

Мугабе немедленно созвал чрезвычайное заседание кабинета министров, на котором дал распоряжение мобилизовать вертолет.

По его приказу взлетел вертолет в небо над Хвангеским национальным парком, где обитают львы и другие хищники, а также такие сильные, крупные редкие животные, как носороги. По сигналу из вертолета охотники настигали носорогов и охотились за ними, используя ружье, заряженное наркоматическими патронами.

По распоряжению Мугабе пойманных животных послали в зоопарк в Булавайо, расположенный в 500 км от столицы, чтобы там на некоторое время разводили и подбирали самых здоровых и самых



Черные носороги.



Белый носорог.

лучших зверей. И была подобрана пара черных и пара белых носорогов.

Учитывая трудность с обращением с тропическими носорогами, Мугабе велел специалистам по носорогам и

техническим работникам съездить в Корею, чтобы они научили корейских заводчиков методам разведения и ухода за ними, различным специальным вопросам, касающимся размножения этих животных.

Но нелегко было перевезти их из далекой Африки.

Находились люди, которые предлагали использовать корейское торговое судно, стоящее на якоре в одной из соседних стран, а другие – зафрахтовать иностранное судно, направляющееся в КНДР.

Об этом доложили Ким Чен Иру. Он сказал: перевозка носорогов – это дело для корейского народа, поэтому нельзя ссылаться на те или иные обстоятельства. Надо привезти их самолетом.

Узнав, что прислал Ким Чен Ир самолет, зимбабвийцы были безгранично тронуты его заботой.

Однако носороги были так велики, что они не проходили через дверцу самолета. Об этом тоже доложили Ким Чен Иру. Он сказал, что надо привезти их на крупном транспортном самолете другой страны, пусть на это потребуются капиталы. Это же дело для народа, чтобы он, любясь редкими животными, развлекался в часы досуга, поэтому ничего не надо жалеть... Так на крупном транспортном самолете привезли в Корею носорогов.

В глубокой древности носороги широко распространялись в Азии

и Европе, но ныне осталось 5 видов. Они живут только в отдельных местностях Африки и Азии. Черный носорог впервые был обнаружен в 1653 году в Восточной Африке, вес его от 1,5 до 2 т, меньше белого носорога. Окраска тела желто-бурая или густобурая.

Черный носорог обитает в глубоких лесных зарослях, в тропических лесах, лесостепи и полупустынях.

Зрение у него слабое, не может различать предметы, находящиеся на расстоянии 20 – 40 м, но развит слуховой орган и обоняние.

Он съедает за час 10 кг кормов, но время их прохождения через кишечник – 38 – 40 часов, что означает низкую усвояемость пищи. В этом, говорят, одна из причин обреченности носорогов в мире.

Другая причина их вымирания – в хищнической истреблении носорогов.

Беременность черного носорога длится от 11 до 18 месяцев.

В Центральном зоопарке у черного носорога после 464 дней родился один детеныш весом 35 кг.

Продолжительность жизни черного носорога около 40 лет.

Белый носорог вместе с черным обитает только в Африке. У белого носорога вес от 1,7 до 3,6 т, это самый большой из 5 видов носорогов, а на суше после слона. У белого носорога рот квадратный и большой по сравнению с черным, поэтому называют его и ротовым.

Продолжительность жизни белого носорога около 45 лет.

В Африке, на его родине, живут примерно 2000 голов белых носорогов. На переносице и лбу у белого носорога по одному рогу. Большой рог до 80 см. Бывает случай, когда эти рога вырастут до 1,5 м.

Носорог, оттачивая рог со всей остротой, использует его для самозащиты. Люди хищнически охотятся за носорогами, им нужны их рога, и постепенно сокращается численность диких носорогов.

Сегодня они находятся под строгой охраной как международное заповедное животное. В Кении и других странах Африки, где обитают они, проводится строгий контроль над ними.

История о белом тигре

В Центральном зоопарке имеется и пара белых тигров, которых 16 июня 2004 года преподнес руководителю Ким Чен Иру в подарок соотечественник Чвэ Су Чжин, генеральный директор компании по развитию национальной экономики провинции Хэйлунцзян в Китае.

Не раз посещая Корею, он решил преподнести Ким Чен Иру в подарок белых тигров. Его не покидала мысль: «В горах Пэкту, на родине Ким Чен Ира, обязательно должен быть белый тигр.

Ведь Корею же сравнивают с белым тигром! Можно ли представить себе Корею без него?»).

Он десятки раз обходил те местности, где мог бы появиться белый тигр. Наконец, подтвердив, что в тигроводческом зоопарке на Северо-Востоке Китая родились белые тигры. Чвэ Су Чжин с ведома специалистов приобрел пару белых тигров. Его решение подарить их Ким Чен Иру поддерживала вся семья. Но материальное положение семьи и компании в то время было очень



Белый тигр.

трудно: предпринимательские дела страдали нехваткой средств. Чвэ Су Чжин продал свой дом и гостиницу на Сингапуре, отзывал домой свою дочь, которая училась в Англии. Так он 3 года накопил деньги и приобрел белых тигров. Он оставил их в ведении того же тигроводчес-

кого заповедника провинции Гуандун, расположенного более чем в 2 тыс. км от своего дома. Он не раз ездил туда, проявляя всю искренность в уходе за ними. Чтобы предотвратить неожиданные происшествия во время их перевозки, была мобилизована вся семья – жена и трое дочерей, привезла их по автодороге, проводя несколько ночей напролет.

Передавая соответствующим работникам свой сердечный подарок, Чвэ Су Чжин пожелал народу Кореи, чтобы он, любуясь белыми тиграми, укрепил свою волю – навеки, из поколения в поколение почитать Президента Ким Ир Сена, развертывавшего антияпонскую войну в вихрях гор Пэкту, и руководителя Ким Чен Ира, продолжающего его дело. В этом подарке – белом тигре содержится глубокий смысл: во-первых, в горах Пэкту в Корее обязательно должен быть белый тигр, во-вторых, если Ким Чен Ир верхом на белом тигре будет приказывать на горах Пэкту, еще выше поднимется его величие, а империалисты будут дрожать, как осиный лист.

В Центральном зоопарке самка до сих пор родила много тигрят.

Тигр и корейская нация

Окаменелых останков тигров было много найдено в районе Северного полюса, поэтому их родиной считался Северный полюс.

Но в 1960-е годы в древних памятниках Комунмору в окрестности Пхеньяна были найдены окаменелые останки тигров, относящиеся примерно к миллионной давности, и было выяснено, что с глубокой древности тигр с корейской нацией жил вместе на одной родной земле.

В истории корейской нации впервые повествуют о тигре в мифе об образовании государства Древняя Корея. В этом мифе говорится, что тигр и медведь жили в одной пещере, находившейся под деревом Синдан на горе Тхэбэк. По легенде о Тангуне родоначальник Древней Кореи Тангун долгие годы правил государством, а затем вошел в лес и обернулся лесным духом. Говорят, на картине лесного духа изображен тигр вместе с Тангуном. Тигр – лесной дух считался духом-покровителем корейской нации, со времени государства Корё такая вера в лесной дух была широко распространена как видоизменение тотемизма.

Пара строевых лошадей

В Центральном зоопарке имеется пара строевых лошадей, присланная руководителю Ким Чен Иру одним из ответственных работников Китая.

С 1998 года начинался научно-технический обмен с Академией наук Кореи и подведомственными ей научно-исследовательскими институтами, в ходе этого тот работник был тронут мудростью руководства и благородными личными качествами Ким Чен Ира, относился к нему с чувством глубокого уважения и почтения. Он побывал в Корее и в марте 2001 года, подарил Ким Чен Иру 3 крупнейших в мире швейцарских сенбернаров – собак самой элитной чистокровной породы. Услышав у соответствующих работников во время визита в Корею, что Ким Чен Ир с детства любит скакать верхом на коне, выразил свое желание преподнести ему в подарок пару строевых лошадей по случаю дня его рождения.

Издавна строевая лошадь – крылья для полководца, и слова «полководец» и «строевая лошадь» были известны как неразрывно связанные синонимы. Среди домашних животных лошадь является последним одомашненным животным. С первых дней одомашнения их использовали для войны. Все боевые подвиги прославленных полководцев были немыслимы в отрыве от умных и сильных лошадей.

В разных местах мира воздвигнуты статуи известных лошадей, самоотверженно служивших своим хозяевам. Их подвиги передаются вместе с историей как легенда.

По возвращении в Китай он, поручив свою работу другому лицу, в течение более чем 10 дней то позванивал, то ездил в командировку, чтобы найти те учреждения, где разводят строевых лошадей. Наконец, он узнал, что наилучшие строевые лошади

имеются в научно-исследовательском институте строевых лошадей в Пекине.

С середины апреля по начало августа 2001 года 12 раз он побывал в этом институте строевых лошадей, где он обсудил меры для преподнесения Ким Чен Иру пары строевых лошадей, получил разрешение от соответствующих партийных и административных органов. Обсуждая с работниками института деловые вопросы, связанные с подготовкой подарков и их перевозкой, он с глубоким чувством делился своими впечатлениями от визита в Корею. Он с гордостью заявил, что преподнести строевых лошадей Ким Чен Иру, ведущему корейскую революцию к победе силой сонгунской политики, – это совершенно естественное дело.

Передавая подарок, он сказал: «Мой подарок скромный, но в нем выражается мое чувство уважения и почтения к руководителю Ким Чен Иру и стремление неизменно следовать за ним и в будущем».

В Центральном зоопарке имеются и 4 лошади, которых 21 августа 2008 года преподнесли в подарок Ким Чен Иру директор пекинского отеля «Чанчоньянгван» Бай Эрнань и директор Гуанчжоуской коллективной компании Ян Щупин – члены Совета Хуалюйской международной компании по делам полезных ископаемых в Гонконге (Китай).

В декабре 2007 года директор пекинского отеля «Чанчоньянгван» Бай Эрнань и заведующий художественным отделом Пекинского художественного училища Чжао Синминь подарили руководителю Ким Чен Иру бронзовую скульптуру с изображением трех лошадей, мчащихся сквозь облака и два первоклассных седла.

В апреле 2008 года, когда Бай Эрнань посетил Корею, Ким Чен Ир послал ему набор серебряных чайных чашек в качестве ответного подарка. Тронутый ответным подарком, он сказал: «Услышав, что Ким Чен Ир любит скакать на коне, послал изготовленные на моем заводе седла, чтобы он, используя их, позаботился о своем здоровье,

однако Ким Чен Ир прислал мне ответный подарок. Большое спасибо за это. В дальнейшем преподнесу ему в подарок 4 элитных лошадей европейской породы».

Бай Эрнань отметил, что он, специалист по коннозаводству, хорошо знает, какой замечательный спорт скачка, и высказал соответствующим работникам свое решение обязательно приобрести отличных лошадей и преподнести их в подарок Ким Чен Иру.

По возвращении в Китай он подобрал 4 самых лучших лошадей чистокровной европейской породы из сотен лошадей своей конной фермы. Он, обсудив с Ян Шупином, приехавшим вместе в Пхеньян в апреле того же года, решил преподнести их в подарок Ким Чен Иру.

Они устроили торжественную церемонию передачи корейской делегации лошадей, преподносимых Ким Чен Иру с выражением их чувства глубокого уважения и почтения к нему. Их клички оригинальны: Хэйлун, Руини, Вэлян и Янкванвитху. Среди них Хэйлун и Янкванвитху – потомки прославленных лошадей европейской породы, участвовавших от имени Китая в скачках с препятствиями в азиатских Олимпийских играх и заняли первое место. Лошадь Янгванвитху – потомок «знатного рода», с годичного возраста отличался изящным телосложением и специфической характерной особенностью, она пользуется и в пределах Китая невиданной популярностью.

Руини и Вэлян приехали в Корею с детенышами в утробах. Не прекращается поток посетителей, приходящих в зоопарк полюбоваться этими лошадьми с прекрасной внешностью и трогательной историей. В Центральном зоопарке Кореи имеется много разных пород лошадей, в том числе белые лошади, присланные лично Ким Чен Иром.

Однажды поздней осенью 1987 года Ким Чен Ир посетил Центральный зоопарк, указал, что посетители будут рады, если сюда привезут белых лошадей и лучшие породы других лошадей. Он

лично послал в зоопарк крупную и очень здоровую белую лошадь и трех бурых коней. Однажды, когда прошло с тех пор полгода, Ким Чен Ир снова посетил зоопарк и выразил большое удовлетворение, услышав от руководящих работников зоопарка, что посетители очень радуются, ознакомившись с белыми лошадьми. После он послал в зоопарк еще белую лошадь и ценное седло, подаренное ему из другой страны.

Сегодня гнездились в зоопарке посланные Ким Чен Иром лошади. Они доставляют радость посетителям зоопарка.

Подвиг белой лошади Бабиека

Прославленной личностью из героев христианского мира является полководец Эль Сид, который положил конец оккупации маврами, которая продолжалась в течение нескольких сотен лет. Люди этой страны называют его своим спасителем, легендарным героем. Его подвиги и громкое имя немыслимы в отрыве от белой лошади Бабиека, на которой он ездил. Ее он взял от кума, который выводил новые породы лошадей. В детские годы кум предложил ему подобрать одну из лошадей, он почему-то подобрал самую невзрачную молодую лошадь. Возмущенный этим, кум крикнул ему: «Эх, ты бабиека (глупый)!» Эль Сид, дав ей кличку «Бабиека», всю жизнь холил и берег ее как зеницу ока.

Бабиека вместе с хозяином участвовала в многочисленных боях. В один из дней 1099 года Эль Сид получил ранение на поле боя. В предсмертный час он дал солдатам последний приказ. По его приказу солдаты, одев доспехи на угасающего Эль Сид и усадив в седло, укрепили его на нем, а меч в высоко поднятой бесчувственной руке. Белая лошадь с безмолвным хозяином на спине вышла из города и в глубокую ночь помчалась в лагерь мавров. Как бы подчиняясь воле хозяина, белая лошадь как хищница ворвалась в стан врага. Мавры, не на шутку испуганные при виде сидящего на ее спине Эль Сид, обратились в бегство с криком «Эль Сид жив!», а испанцы пустились в погоню за врагами и, разгромив их, одержали победу над ними. Память о ратных подвигах белой лошади Бабиека, вносившей свой вклад в прекращение продолжавшейся столетиями оккупации маврами, после гибели Эль Сид никто не ездил на ней.

Большие волки

Больших волков, имеющих в Центральном зоопарке, прислал руководителю Ким Чен Иру директор Даньдунской внешнеторговой компании Китая Бяо Чэнго.

Он родился в крестьянской семье окрестности города Харбина. Окончив Фушуньский политехнический институт, Бяо Чэнго начал заниматься внешней торговлей. Он не раз посещал Корею, имея торговые связи с нашими фирмами.

В те дни тронутый величием Ким Чен Ира, он с чувством бесконечного уважения к нему посылал ему поздравительные телеграммы и письма каждый раз по случаю государственных праздников.

В 1999 году Бяо Чэнго довелось посетить Центральный зоопарк Кореи.

Знакомясь с подарочными животными, присланными Президенту Ким Ир Сёну и руководителю Ким Чен Иру из разных стран мира, и с глубоким вниманием слушая объяснения о них, он был тронут, в нем горело желание внести и свой скромный вклад в зоопарк.

Погруженный в глубокие раздумья: какого животного преподнести в подарок, он узнал, что в Центральном зоопарке в Корее отсутствует большой волк.

В этом зоопарке, где сосредоточена сердечность и искренность всего человечества, не может быть, чтобы отсутствовал большой волк. Одержимый этой мыслью, он решил во что бы то ни стало подготовить этого животного и преподнести его в подарок.

По возвращении в Китай он сразу приступил к подготовке подарочных животных. Услышав, что в местностях Внутренней Монголии в полночь рыщут волки, он немедленно послал туда

своих сотрудников.

Им удалось купить самку весом 7 км.

15 сентября 2000 года он посетил Корею со своим искренним подарком. Преподнося подарок Ким Чен Иру, Бяо Чэнго с восторгом отметил, что его большая забота о зоопарке – это поэма любви к народу.

И впоследствии Бяо Чэнго по случаю 90-летия со дня рождения Ким Ир Сена и по случаю дня рождения Ким Чен Ира подарил новую пару волков.

Он сам побывал в провинции Ганьсу Китая и, не раз встречаясь с охотниками, подобрал самую развитую пару волков.

К большому волку относится волк, который весит 25 – 45 кг. Он живет в горных местностях, лесных зонах, пустынях и степях Азии, Европы, Северной Америки.

Окраска шерсти разная: белая, бурая, серая, черная.

У породах волков, живущих в тропических зонах, шерсть короткая, а у тибетских волков, обитающих на высоте 4000 м над уровнем моря, шерсть длинная и мягкая.

Лесные и белесовато-серые волки, живущие в Северной Америке, отличаются исключительно крупным туловищем. Вес у крупного достигает 79 кг.

Большой волк питается оленями, зайцами, мелкими грызунами, крабами, падалью, редко растительной пищей. Круг их деятельности в диаметре 30 – 95 км,



Большой волк.

бежит с исключительно быстрой скоростью – 45 – 85 км в час. Очень развито зрение, слух и обоняние, которые благоприятны для охоты на зверей.

Большой волк – очень осторожен и в то же время несдержан, жесток и зол, порой дерутся и между своими, он очень настойчив.

Характерная особенность большого волка – исключительная ловкость. В зоопарке он не ходит, а все время бежит, повторяя одно и то же расстояние: от прогулочной площадки до своего питомника.

Говорят, самка и самец спарятся, то они навсегда живут в дружбе. После рождения детеныша самка и самец, помогая друг другу, ухаживают за ним. В первые дни они, извергая из желудка переваренное мясо, кормят им детеныша.

Злой шакал

Шакал величиной со среднего волка, весит от 14 до 21 кг, напоминает большую собаку. И шакал ловок, как лисица.

Шакалы совместно окружают и нападают на других зверей, поэтому их боятся и большие, и малые звери. Они хитры как лисица, появится добыча, преследуют ее до далекой местности, удобной для ее съедения.

Говорят, они очень злы. Когда выходят лапы или хвост у другого животного через металлическую сетку или клетку, расположенную между помещением для животных и прогулочной площадкой в зоопарке, этот злой шакал, схватив их зубами, не выпускает, откусывает их, пусть это из одной породы.

Сегодня в мире численность шакалов постепенно уменьшается, и их считают одним из важнейших заповедных животных.

Песцы из Северного полюса

При температуре 50 градусов мороза все замерзает в природе. Однако есть животное, которое живет и при температуре 80 градусов мороза. Это редкий полярный песец, живущий в координатах 55 градусов северной широты: на Камчатке, на острове Хоккайдо, в Канаде и на Аляске.

Этого песца подарил руководителю Ким Чен Иру директор Пражского зоопарка в Чехии Бохмир Курал.

По случаю 80-летия со дня рождения Президента Ким Ир Сена Бохмир Курал подарил ему 3 вида редких животных, в том числе мериноса, с чувством глубокого уважения и почтения к нему.

Ему посчастливилось участвовать в торжествах по случаю 80-летия со дня рождения Ким Ир Сена, встретиться с ним.

Ким Ир Сен, учитывая его скромную искренность, послал ему ответный подарок. Бохмир Курал, получив подарок, не мог заснуть от волнения.

В следующий день он посетил Центральный зоопарк. Знакомясь с подарочными животными, преподнесенными Ким Чен Иру из разных стран мира, услышал много волнующих рассказов о нем, продолжающем великое дело Ким Ир Сена. Сердце у Бохмира Курала было тронуте рассказом о том, что доставляется радость Ким Ир Сену и гарантируется чухчейское революционное дело благодаря Ким Чен Иру, гению по идеологии и теории, ведущему за собой народ своим незаурядным искусством руководства. Он был готов во что бы то ни стало подготовить сердечный подарок Ким Чен Иру.

Сразу же после возвращения в Чехию он приступил к подготовке подарочных животных.

Парами приобрести редких животных было дело не из легких.

Чтобы достать животных, отсутствующих в его зоопарке, ему приходилось проделать далекий и трудный путь на Юг Азии и в горные массивы Гималаев.



Наконец, Бохмиру

Песец.

Куралу удалось подготовить редких песцов и других подарочных животных.

2 сентября 1993 года он преподнес их в подарок Ким Чен Иру с чувством глубокого уважения и почтения к нему.

На Арктике, целиком покрытой айсбергом, свирепствует такой сильный ветер, что человек не может ходить стоя.

Здесь снегопад продолжается 9 месяцев в год, температура 50 градусов мороза. В такой жестокий мороз живет полярный песец.

Строение тела этого песца приспособлено к морозам. Прежде всего уши очень короткие, чтобы укоротить торчащую часть тела, расходующую теплоту.

На ступнях имеется мех только зимой. Окраска его – зимой белая, летом или осенью превращается в серую. Белый мех длинный, полый, как трубочка, в нем воздух, который играет теплозащитную роль.

Песец, не евши, может жить целый месяц.

Он роет нору в середине холмистой местности, чтобы гнездиться там. Нору использует длительное время, каждый год ее расширяет.

В норе много входов в диаметре 20 – 30 см, площадь норы 1 кв. м, высота – примерно 30 см. Интересно то, что в ней песцы живут из

рода в род, делают ее все удобнее для жизни.

Летом песец питается фруктами, водными плодами, морскими водорослями и падалью кольчатой нерпы.

Во время, когда все покрыто снегом, песец уходит вдаль, чтобы найти объедки от крупных животных – белых медведей, волков.

И объедки костей, оставленных белым медведем, усердно подлизывает, а их остатки прячет под снегом, а потом снова приходит за ними. Когда ему нечего питаться, поедает и помет животных.

Признак беременности у песца (самки) проявляется в уступке пищи самцом самке.

После спаривания аппетит у самки повышается, и самцу остается только уступать пищу самке.

Рождаются несколько детенышей. Самка ухаживает за ними, кормит их грудью, перемещает гнездо из одного места в другое, а самец охраняет их. Если за 2 месяца после рождения детеныши не приучатся охотиться за добычей, умрут в суровых зимних условиях.

Продолжительность жизни в неволе примерно 14 лет.

Имеются также песцы, поднесенные Ким Чен Иру председателем Тромского областного комитета Компартии Норвегии по случаю нового, 1989 года.

30 сентября 2007 года пару песцов подарил Ким Чен Иру директор Даньдунского рыбопромышленной компании Китая Чон Сон Су.

В августе 2007 года он посетил Корею, побывал в Мангендэ, осмотрел Монумент идей чухче, ознакомился с другими разными местами города Пхеньяна, по телевизору он узнал, что Ким Чен Ир без сна и отдыха руководит на местах военными частями Народной Армии и разными отраслями народного хозяйства, понял силу сонгунской политики Кореи, узнал, как ее народ преодолел «Трудный поход» и форсированный марш, и высказал свое желание преподнести ему в подарок пару редких полярных песцов.

Чтобы достать песцов, он в течение целого месяца звонил по

телефону в разные районы Китая и ездил и в дальние командировки. После таких неустомимых усилий он достал пару песцов.

Их подарил Ким Чен Иру по случаю 62-й годовщины создания Трудовой партии Кореи. Передавая свой подарок, он сказал: «Сонгунская политика Полководца Ким Чен Ира – это невиданная в мире. Полководец возвел Корею в положение ядерной державы и наносит удар за ударом по США. Испытываю высокую честь и гордость корейской нации. С Полководцем Корея обязательно победит, не за горами день ее объединения. Объединившись, Корея станет еще сильнее».

Пятнистые гиены – «степные уборщицы»

В апреле 1986 года пятнистых гиен преподнес в подарок руководителю Ким Чен Иру директор Берлинского зоопарка бывшей ГДР.

Работники Берлинского зоопарка желали вести дружественный обмен животными с Кореей.



Пятнистые гиены.

Знакомясь с подарочными животными, присланными Ким Чен Иру из разных стран мира, они питали чувство безграничного уважения и почтения к великому человеку века.

Однажды работники Центрального зоопарка

Кореи при перевозке подарочных животных останавливались в Берлинском зоопарке. Тогда работники Берлинского зоопарка от всей души оказывали им всю необходимую помощь.

Пользуясь этим случаем, они же осуществили свое желание преподнести подарок Ким Чен Иру. Работники Берлинского зоопарка через работников корейского Центрального зоопарка подарили Ким Чен Иру беременную пятнистую гиену (самку) и одного самца, которых развели в их зоопарке.

Пятнистая гиена живет в Сахаре. Обычно гиена внешне напоминает собаку. Длина тела примерно 1 м, вес от 27 до 54 кг, но у пятнистой гиены длина тела от 130 до 160 см, вес от 59 до 87 кг.

Челюсти и зубы у пятнистой гиены очень крепкие, с хрустом разгрызает и объедки костей, брошенные такими хищниками, как лев. Она питается мертвыми животными, падалью, кусками, недоеденными другими животными, поэтому ее называют «степной уборщицей».

Пятнистая гиена обладает такой физиологической функцией, которая достойна стать «степной уборщицей». Передние зубы и клыки разрезают мягкое мясо, а передние коренные зубы крошат кости, коренные зубы имеют острую прямую грань и легко отрезают кожу или жилу. Грубая кость полностью переваривается в желудке.

Бывает и случай, когда пятнистая гиена, напившись, просыпает более 45 часов. Когда они держатся стадами, охотятся на баранов, коз и телят, у них хватает сил, чтобы утащить и ослов.

При охоте на животных, они, заняв определенную территорию большими стадами из 30 или 80 голов, начинают погоню за ними.

На участке своего стада обозначают свой рубеж секретом, выделяемым из анального отверстия, или пометом и мочей.

Когда другая группа пятнистых гиен, охотясь за добычей, будет нарушать их рубеж, они угоняют их, отнимают их добычу.

Бывает случай, когда пятнистая гиена дерется с львом за добычу. В большинстве случаев львы отнимают добычу у пятнистых гиен, но иногда бывает и случай, когда гиены, совместно напав на львов, отнимают у них добычу. При схватке между пятнистой гиеной и львом погибнет пятнистая гиена, лев не ест гиеновое мясо, но пятнистая гиена поедает и мясо мертвого льва.

В неволе пятнистая гиена сравнительно послушна и пуглива. Продолжительность жизни в среднем 12 лет.

Щеголы из самого древнего зоопарка

25 июля 2000 года замдиректора Шенбурнского зоопарка Австрии Дагмар Шратер и помощник директора Фетерин Харт посетили Корею. Они уже знали, что в Центральном зоопарке Кореи много подарочных животных, присланных Президенту Ким Ир Сёну и руководителю Ким Чен Иру народами разных стран мира с выражением чувства глубокого уважения к ним. Поэтому и им захотелось удостоиться чести построить австрийский питомник зверей и подарить Ким Чен Иру. Именно для обсуждения этого вопроса они приехали в Корею.

Воспользовавшись случаем своего визита, они преподнесли в подарок Ким Чен Иру 4 щеголов вместе с письмом.

Осматривая Центральный зоопарк, работники австрийского зоопарка с восторгом говорили: «Наш зоопарк гордится как первым в мире зоопарком. Но Центральный зоопарк Кореи, где сосредоточены сердца честных людей мира, достоин гордиться как самым славным среди всех зоопарков мира».

Вот уже прошло более 250 лет со дня появления на свет зоопарка.

Первый на свете зоопарк – это Шенбурнский зоопарк в Вене. Император Австрии Франц I построил зоопарк для императрицы и 16 их детей.

Этот первый на свете зоопарк был предназначен только для членов королевской семьи. В 1570 году в этой местности Шенбурно был зоопарк диких зверей. Однако тогда местность,



Щегол.

где обитали животные, была сильно опустошена человеком, были истреблены многочисленные животные. К тому же площадь этой местности была слишком малой. Поэтому с 1752 года начиналось строительство зоопарка, которое завершилось через 7 лет, в 1759 году.

В центре этого зоопарка стояла впечатляющая беседка, вокруг нее были помещения для животных. В этой беседке обедали супруги императора.

В беседке была картина (масло) с изображением 30 видов животных.

Именно эти 30 видов животных жили в этом парке в период с 1752 до 1759 года.

В течение 4 лет, начиная с 1755 года, этот зоопарк проводил экскурсию по западной части Индии, откуда привозил многочисленные виды привлекательных птиц, собирал коллекцию большого количества растений. Император был привязан к этому зоопарку до самой смерти.

Его наследник, император Йосеф II организовал экскурсию по Африке, чтобы увеличить виды животных этого зоопарка. К тому времени посещение зоопарка проводилось бесплатно.

В 1828 году впервые в этот зоопарк привезли жирафа. Это было своего рода знаменательным событием, оно оказывало большое влияние на различные сферы общественной жизни. В массовом количестве продавали одежду и другие многие виды товаров ширпотреба с маркой жирафа. Говорят, жираф выступал и на драмсценах. В 1914 году этот зоопарк содержал примерно 3500 животных 712 видов. В годы первой мировой войны создавались трудности с уходом за ними, и их численность сократилась до 900 голов, а в годы второй мировой войны зоопарк подвергался бомбардировкам и их количество уменьшилось до 400 голов. После провала монархической системы этот зоопарк перешел в ведение Австрийской Республики.

Его называют «Менагери Шенбурн», сохраняя древнее название. Только через 100 лет после возникновения этого зоопарка появился второй по счету в мире бельгийский Антверпский зоопарк.

В 1992 году Шенбурнский зоопарк, будучи самым древним, первым в мире зоопарком, торжественно отметил 240-летие своего создания.

Щегол относится к семейству вьюрковых. Он встречается в отдельных районах Европы, Западной Азии, Северной Африки и Северной Америки.

Общий тон окраски головы и задней части шея – черный, груди – бурый, крыльев – черный, хвоста – черный с белыми пятнами.

Длина всего тела 13 см, обитает небольшими стаями или парами на плоскогорьях и подножиях дремучих лесов, в рощах, питается семенами сорняков, злаков, почками цветков, побегами и мелкими насекомыми.

Они любят гнездиться на каштанах или дубах, фруктовых деревьях и кленах.

В образе их жизни привлекательно то, что когда самка начинает вить гнездо, самец рассыпает звонкие трели. Рожденные на Севере

птицы перелетают на Юг для подготовки к зимовке. Из-за изящной окраски этой птицы и ее певучести с давних пор разводят ее любители птиц и зоопарки.

Канарейки – сердечный подарок от одного из соотечественников за рубежом

28 октября 1991 года заместитель председателя Киотоской штаб-квартиры Чхонрёна (Ассоциации корейских граждан в Японии) Ким Чон Сур преподнес Президенту Ким Ир Сёну в подарок 11 видов комнатно-декоративных птиц, в том числе канареек.

Для него, проживающего в Японии, Ким Ир Сён был духовной опорой и великим учителем. Он был безмерно благодарен Ким Ир Сёну при мысли о своих двух сыновьях, которые благодаря его заботе окончили на Родине вуз и живут счастливой жизнью. Его не покидала мысль: «Надо ответить чем-то на глубочайшую заботу Ким Ир Сёна, который окружает его детей такой большой любовью, которая недостижима и для родителей...»

После глубоких раздумий он решил преподнести Ким Ир Сёну скромный, но сердечный подарок из особых комнатно-декоративных птиц. В этом подарке выражалось его сокровенное желание: Ким Ир Сён, любящий природу, в свободное от работы время, слушая щебетание птиц, хоть в малейшей мере снял бы утомленность.

Ким Чон Сур решил приурочить преподнесение подарка птиц к 80-летию со дня рождения Ким Ир Сёна. С помощью специалистов в Киотоском и других зоопарках он купил красивых комнатно-декоративных птиц.

Он приехал с подарками в Пхеньян, где жил и работал Ким Ир Сён.

Ким Ир Сен лично принимал Ким Чон Сура, выражал большое удивление, подчеркивая красоту птиц, и высоко ценил его искренность.

Пение их красиво как серебристые трели. Окраска тела блестит как золото, и люди очень любят эту птицу. Она относится к семейству



Канарейка.

вьюрковых. Распространена на Канарских островах Западной Африки, отсюда ее название.

Люди, разнообразно видоизменяя этих птиц, выводят различные породы. Изменяют их по вкусу птицеводов: одни делают их пение переливчатым, другие их окраску – разнообразной или их тело – видоизмененным.

Среди видов канареек, улучшенных для певчих звуков, есть птицы, отличающиеся красивым пением, высокими и низкими переливами и звуками пианино.

Записав в магнитофон самый красивый щебет канарейки и повторяешь его еще до выхода из яиц птенцов, то птенцы издадут те же звуки.

Канареек, улучшенных для вида окраски, более 30 видов. Таких птиц выкармливают пигментной пищей, чтобы окраска не подвергалась вырождению: например, красную канарейку – морковью, содержащей красный пигмент.

Известен и рассказ о том, как улучшенные певчие канарейки исполняли хор. Говорят, «хор канареек», способный издавать звуки различных нот (от сопрано до баса), с большим успехом проходил

на Украине. Хор исполнял русские народные песни, сонату Бетховена «Лунная» и другие десятки номеров.

Канарейки «под воздействием» ученых-птицеводов научились согласованному исполнению хора и в 1980 году вместе с профессиональными певцами исполняли музыку перед миллионами слушателей.

Продолжительность жизни канарейки максимум до 24 лет в неволе.

Директор начальной школы для путешественников в Юлен-Ульфбо-Твин (Дания) Микеил Норлинг, побывавший в Корее в ноябре 1983 года, преподнес Ким Чен Иру в подарок пару канареек.

Ким Чен Ир высоко оценил его, что он, создав кружок идей чучхе товарища Ким Ир Сена в Западной Ютландии и возглавив его, глубоко изучил и усвоил бессмертные идеи чучхе, широко распространяет их среди своего населения, прилагает активные усилия для объединения Кореи.

Животные из Японии

Корея и Япония расположены по сторонам Корейского Восточного моря, но они, близкие и в то же время далекие страны, не имеют до сих пор государственных отношений по вине японского правительства, проводящего враждебную КНДР политику.

Но и из этой страны представители политических кругов и общественности преподносили в подарок Президенту Ким Ир Сёну и руководителю Ким Чен Иру различные виды животных.

Зеленые журавли

17 мая 1987 года зеленых журавлей преподнес в подарок Президенту Ким Ир Сёну по случаю 75-й годовщины со дня его рождения директор Киотоского зоопарка в Японии Такамацу Тосихидэ.

Обмен между корейским Центральным и Киотоским зоопарками начался с июня 1986 года. Активизация обмена между зоопарками двух стран дала возможность директору Киотоского зоопарка почаще встречаться с делегацией работников Кореи по обмену животными, еще лучше узнать о Пхеньяне, о счастливой жизни корейского народа, о величии Ким Ир Сёна.

Выслушав о подарочных животных Центрального зоопарка Кореи у членов своей делегации, побывавшей в Корее, Такамацу Тосихидэ не мог сдержаться от волнения.

Его не покидал рассказ о подарочных животных, которых преподносили в подарок Ким Ир Сёну главы многих государств мира и представители их политических кругов и общественности.

И он решил подготовить подарок из исключительно редких и красивых зеленых журавлей и патагонийских диких кроликов, за которыми особенно любовно и заботливо ухаживали в своем зоопарке.

Осматривая красивых и ласковых животных, он



Зеленый журавль.

погрузился в глубокие раздумья: моя скромная искренность хоть в малейшей мере доставила бы радость великому человеку, посвящающему всего себя делу человечества...

Он сам приручил этих животных.

Он решил непосредственно передать их Ким Ир Сёну по случаю дня его рождения. Он отправился на судне в Корею. 21 мая того же года в Центральном зоопарке состоялась торжественная передача подарков Ким Ир Сёну от директора Киотоского зоопарка Такамацу Тосихидэ.

Зеленый журавль, расправив белые крылья, исполняет по своему такту «сольный танец», как балерина на сцене. Его «сольный танец» не прекращается, независимо от того, имеются ли перед ним зрители или нет, и всегда доставляет зрителям радость.

Журавли – красивые птицы. Они обитают во влажных степях или на обширных равнинах, вызывают у человека чувство привязанности к ним. Утром, проснувшись, они стаями вылетают в поисках кормов, вечером возвращаются в свое гнездо.

Журавли – главные заповедные животные в мире. Их виды разнообразны. Имеются и белые журавли. Зеленого журавля называют и журавлем в фейном покрывале потому, что он кажется одетым в красивую крылатую одежду.

Зеленые журавли распространяются южнее реки Замбези, на юге Африки.

На его голове перья наподобие очень нежного бархата мягкого серебристого цвета. На шее и спине имеются красивые перья, подобные порядочно прилегшим ивовым листьям.

Окраска черных крыльевых перьев, удлинённых до ног, вызывает благородное и возвышенное чувство, они кажутся крылатым покрывалом. Зеленые журавли обитают парой на лугах близ водоемов вместе с одним или двумя птенцами. Питаются зернами, семенами трав, насекомыми, пресмыкающимися, рыбами.

Продолжительность жизни – обычно от 50 до 60 лет.

Кенгуру

24 июля 1990 года мэр города Киото (Япония) Танабе Томоюки подарил руководителю Ким Чен Иру красного кенгуру.

Обмен животными, который осуществлялся согласно единодушным стремлениям народов Кореи и Японии к дружбе и братству, все активизировался, начиная с 1987 года.

В ходе проведения обмена животными с Кореей через бушующее море, мэр города Киото узнал, что в Центральном зоопарке Кореи много подарочных животных, поднесенных Ким Чен Иру главами государств и многочисленными зарубежными друзьями.

Мэр решил преподнести Ким Чен Иру в подарок большого красного кенгуру в знак выражения своего глубокого уважения к нему. Он поручил передать свой сердечный подарок Ким Чен Иру посещающему Корею начальнику управления делами культуры и туризма Киото.

Красный кенгуру распространен преимущественно в Австралии.

Он один из самых крупных видов среди кенгуру. В Австралии одних только кенгуру обитают около 150 видов.

Хотя они и животные, но не спариваются как попало.

При выборе своей пары самки принимают решение только после «испытания»: насколько смел и силен волей по сравнению с другим, способен ли он водить стадо. Именно для этого испытания проводится поединок самцов, напоминающий «соревнования по боксу». У кенгуру передние конечности очень короткие, они стоят, как человек, на задних конечностях, дерутся как боксеры. Передними конечностями то наносит по морде противника удар за ударом, то толкает его, то обеими задними конечностями подпрыгивая, бьет противника, то, поворачиваясь назад, бьет одной конечностью. Их действия напоминают натренированных тхэквондоистов. Их поединок так яростен, что заметно вылетает по

сторонам выдернувшаяся шерсть. Они дерутся не до нокаута. Если один из них пятится назад и, отказываясь от поединка, удирается, тот побежденный. Победивший самец станет «главой стада», имеет право «жениться» на самке. Красные кенгуру прыгают только задними



Кенгуру.

конечностями. Длина разового прыжка обычно 1,2 – 1,9 м. Когда они бегут со всей скоростью – длина прыжка достигает 9 м, на вид кажется, что они летают. Поэтому следовало бы назвать их мастером прыжка в длину. При беге на короткую дистанцию кенгуру развивает скорость до 48 км в час.

Красный кенгуру характерен тем, что он выращивает детеныша в сумке. Беременность – 30 – 40 дней, родится обычно один детеныш. Длина тела – 2,5 см, т.е. величиной с грецкий орех, всего одна шестидесятитысячная часть самки.

На брюхе у самки развита открытая вперед выводковая сумка, в ней имеется 4 соска. Плацента у кенгуру несовершенная, поэтому детеныш долго не держится в утробе и рождается недоразвитым.

В сумке детеныш плотно прикреплен ртом к соску. Он сам не может сосать, пассивно пьет молоко, выливающееся под действием сокращения грудных мышц. Детеныш, выросший в сумке 7 – 8 месяцев, выходит наружу и начинает жить в степях. Вышедший из сумки детеныш сначала упражняется в нанесении удара задними конечностями по матке, а затем в прыжке в высоту на невысоком дереве. Как раз подрастающее молодое дерево очень идеальное для упражнения в прыжке в высоту. Оно упругое и гибкое, не разламывается, когда детеныш топчет его, наоборот, выпрямляется.

Когда детеныш достигнет самостоятельного возраста, самка не дает ему войти в сумку, лежит на боку, кормит его вне сумки, давая ему понять, что теперь его «дом» – не уютная сумка, а просторная степь.

Красные кенгуру часто подвергаются нападению диких собак, поэтому самки и самцы посменно охраняют свое стадо. При нападении диких собак бывают детеныши, не успевающие следовать за стадом, самки-матки обязательно уходят за ними.

Происхождение названия кенгуру

В июне 1770 года английский изыскатель на судне «Нори» остановился на одном из поселков. Он обнаружил странного животного с сумкой на брюхе. Он спросил у одного из коренных жителей, что это за животное. Тот ответил: «кенгуру». Впоследствии он назвал этого странного животного кенгуру. Позже он узнал, что кенгуру – это не название этого животного, а означало: «ничего не понятно» по местному говору.

Американский ягуар

В Центральном зоопарке Кореи имеется и американский ягуар, подаренный руководителю Ким Чен Иру мэром японского города Киото Танабе Томоюки. Ягуар – самое крупное на американском континенте животное из семейства кошачьих, можно называть его типичным американским хищником. Внешне он напоминает леопарда, но крепче, чем леопард.

Ягуар обитает главным образом во влажных местностях южной части Северной и Южной Америки.

Вес тела примерно от 63 до 136 кг. Ягуар охотится за обезьянами, кабанами, пресмыкающимися и рыбами. Он очень хорошо плавает. Любит воду. Ягуар, выбирая мелководные местности реки или озера,

терпеливо ждет появления рыбы, уплывающей по течению реки, внезапно бьет своей передней лапой. Тогда рыба зацепляется за когти и падает на землю. В мели он хорошо ловит и плавающую рыбу.

Ягуар – самый страшный хищник для черепахи. Он нападает на черепаху, выходящую на мель для яйцекладки. Поймав черепаху, он опрокидывает ее брюхом вверх, чтобы она не передвигалась, выскребает когтями мягкое место тела. Когти у ягуара как скальпель. Он не съедает черепаху все целиком. Оставшуюся ее часть уносят с собой местные жители.

Ягуар при виде человека первым избегает его. Кроме исключительных случаев, он не нападает на человека. Он живет в одиночку.

Он узнает приручающего своего хозяина, очень любит подходящего к нему человека. Если разводишь его дома вместе с щенком или с кошечкой, он дружно играет с ними, он очень ловок и хорош на вид. Но у большого ягуара движение медленно и не ловко. Его шерсть и шкура очень дороги. Именно за это люди охотятся за ягуаром. Ряд частей ее тела используется для лекарственных материалов.

Белые лебеди

25 октября 1991 года подарил белых лебедей-шипунцов Президенту Ким Ир Сёну председатель «общества белых лебедей» Японии Мацуи Сигеру с выражением глубокого почтения к нему.

«Общество белых лебедей» призвано способствовать распространению и размножению лебедей, предотвратить их вымирание, осуществлять контроль над их сохранением и уходом за ними, выполнять функцию ознакомления с тенденциями их развития.

Когда Ким Ир Сён посетил зоопарк, он, подойдя к питомнику водоплавающих птиц и любуясь птицами разных пород, указывал, что лебедь-шипун – очень красивая птица.

Любуясь красотой вида берегов озера и птицами, привезенными из разных стран мира, Ким Ир Сен, широко улыбаясь, говорил: «Пробыл бы здесь целый день, не постарел бы».

Животные неразрывно связаны с жизнью человека, поэтому они выступают героями во многих литературных произведениях.

Лебедь – одна из «популярных птиц», выступающих в сравнительно многих художественных произведениях. Это связано с тем, что лебеди имеют характерные черты: раз спарятся они, никогда не расходятся. Лебедь, являясь синонимом любви, порождает многочисленные легенды и эпизоды.

Лебедь обладает исключительной «гордостью» за то, что он выступил героем в первом в мире балетном произведении.

Начало балету положил балет о королеве «Комак», состоявшийся в 1581 году во дворце королевской династии Бурбонов во Франции по случаю свадьбы принца. Однако с тех пор, как в России был представлен балет «Лебединое озеро», знаменитые музыканты стали писать много произведений для балета.

Лебеди распространены повсеместно, начиная от Европы и Юго-Восточной Азии до бассейнов реки Амура. Каждый год в ноябре лебеди прилетают в Корею и зимуют и в начале марта снова улетают в место размножения. Лебеди разводятся в Европе в течение более чем 900 лет, в ходе этого они полудомашнены.

Окраска клюва красная, окраска вокруг ноздрей и клюва – черная.

Белых лебедей и золотых фазанов подарили Ким Чен Иру и работники Московского



Белые лебеди.



Золотой фазан.

зоопарка.

В ходе обмена животными с КНДР директор зоопарка В. В. Спицын стал питать чувство безграничного уважения и почтения к Ким Ир Сёну и Ким Чен Иру.

По случаю 76-летия со дня рождения Ким Ир Сёна он подарил пару крупных овчарок, имеющих особое значение для выведения новой породы.

После работники Московского зоопарка, пользуясь случаем визита в Корею, посетили Центральный зоопарк и получили глубокие впечатления от подарочного зоопавильона Йонаса.

Они преподносили в подарок Ким Чен Иру разводивших в своем зоопарке лебедей и золотых фазанов с выражением чувства глубокого уважения к нему.

Редкие собаки, присланные в Корею

Сибирские собаки

Сибирских собак преподнес руководителю Ким Чен Иру Чвэ Сон Гё, председатель Беппуского городского филиала Чхонрёна в префектуре Оита. До освобождения Кореи он был вынужден покинуть свой родной край в поисках средств к существованию. Но благодаря большому доверию и любви Президента Ким Ир Сёна и

руководителя Ким Чен Ира он работает руководителем одного из филиалов Чхонрёна, прославляя честь гражданина КНДР.

Он не раз бывал на Родине в составе членов делегации посетителей Родины. Ему довелось услышать волнующий рассказ о том, что Ким Ир Сен и Ким Чен Ир посылают в Центральный зоопарк всех животных, подаренных главами государств и их народами, чтобы народ любовался ими.

Благодаря заботе Ким Чен Ира его сын, окончив Университет имени Ким Ир Сена, стал замечательным зоологом. Чвэ Сон Гё был безгранично благодарен Родине. Он горел желанием подарить Ким Ир Сёну и Ким Чен Иру редких животных, чтобы хотя бы в малейшей мере оправдать их заботу.

Он, имея связь с промышленниками-звероводами, разводил собак в течение четырех месяцев, подобрал из них самых лучших. Во время посещения Родины он привез 8 редких собак 6 видов, в том числе сибирских собак, и преподнес их в подарок Ким Чен Иру.

После этого, когда он второй раз посетил Родину, ему довелось услышать о том, что во время руководства на месте

работой Центрального зоопарка Ким Чен Ир сказал, что если здесь были бы все виды собак различных пород, то посетители будут рады.

Охваченный стремлением доставить радость Ким Чен Иру, он, опять выбрав пары редких собак, преподнес их в подарок ему.

Сибирских собак используют в ездовых целях в Сибири и других холодных районах,



Сибирская собака.

используют их и для полярной экспедиции. Они весьма смелы, внушительен их вид. Их действия напоминают волка. Но эти собаки чрезвычайно тихи, смиренны, не развит инстинкт охраны дома. Они отличаются выносливостью и силой воли преодолевать любые трудности.

Среди собак, присланных Чвэ Сон Гё, имеются доберман, бультерьер, овчарки, боксеры и др.

Доберман – это порода собак, выведенная в Германии Доберманом. Поэтому эту собаку называют его именем.

Бультерьер – это «первоклассная боевая собака». После прекращения поединка по удушению быка собакой в Великобритании стал появляться интерес к поединкам боевых собак. Для этого нужны были сильные и ловкие собаки.

В 1846 году, спарив бульдога с английским терьером, получили «первоклассную боевую собаку» – бультерьера.

Бульдог – типичная собака английской породы. С XIV века его использовали для охоты за быком. Бульдог, настигнув быка и схватив его зубами за нос, не выпускает до тех пор, пока бык не повалится на землю. Бульдог отличался таким упорством и большой силой. Говорят, позже он стал намного смирным. Из-за наступательного характера плечи и телосложения у него крупные, голова большая, морда тупая. Короток хвост и шерсть. Это результат многолетнего улучшения породы и инстинкта собаки не давать противнику шанса наступления.

По внешности она очень злобна, но, подружись с ней, она не только нежна, но и ласкательна, любит кокетничать. Она отличается сообразительностью, страшной драчливостью, смелостью, терпеливостью, выносливостью и большой выдержкой. Поэтому ее используют для драки с другими животными.

1 октября 1994 года доберманов и других редких собак подарил Ким Чен Иру и председатель Исигаваской фирмы города Йокогама

Японии Чан Ён Бон. Высоко оценив патриотически настроенных торговцев и предпринимателей, которые делают много полезных дел на благо Родины, Ким Чен Ир сфотографировался с ним на память.

Стремясь оправдать высокое его доверие, Чан Ён Бон сделал много полезных дел. Он – торговец-предприниматель, занимающийся производством продуктов морского промысла и рыболовных снастей, торгует ими с другими странами.

Чан Ён Бон, собрав замечательную породу морского ушка в далекой Австралии, прислал ее на Родину, в прибрежный питомник

Сказание о «Собаке из Осу»

В древней истории нашей страны передается сказание о собаке, которая пожертвовала собой и спасла своего хозяина. Однажды хозяин посетил дом соседнего села, где проходила свадьба. После свадьбы он, опьяненный, возвращаясь домой, упал у выступа горы и крепко уснул, не замечая лесного пожара. Он оказался в опасности. В этот критический момент собака спасла хозяина, пожертвовав собой. Позже благодарный за это хозяин, не забывая благодеяния своей собаки, со всей искренностью устроил ее могилу.

С течением времени на этой могиле выросло одно дерево, которое называли Осу. Это слово Осу становилось позже названием этого села. Передается историческая запись о том, что этот легендарный рассказ основывается на действительном факте.

Этот рассказ впервые передавался в записи «Поханчжип», автором которой является писатель периода Корё Чвэ Ча (1188 – 1260). В этой книге говорится, что хозяин собаки – ученый Ким Гэ Ин, что он сочинял песню «Кёнбунгок» («Песня о могиле собаки»). Об этом говорится и в исторической записи периода династии Ли.

В «Игудо», известной в мире первой карикатурой (21-й год правления короля Ёнчжо 1745 г.), содержится картина с изображением собаки, спасшей своего хозяина от лесного пожара. Раньше этого и в 39 томе «Тонгук ёчжи сынрам» также содержится рассказ о верной сабаке вместе с местным названием Осу.

морских водорослей и моллюсков, прислал также множество подвижных средств и рыболовных орудий.

Встретив прискорбную весть о скоропостижном скончании Президента Ким Ир Сена, он выбрал редкую породу собаки из своих собак, которых он холил, и подарил их Ким Чен Иру, чтобы хоть в малейшей мере облегчить его скорбь от утраты Ким Ир Сена.

Спаниель

В Центральном зоопарке имеется английский кокерспаниель, подаренный 26 ноября 1995 года руководителю Ким Чен Иру директором Нью-Йоркской тхапкоской компании США Ли Гым Сун.

Ли Гым Сун 5 раз посетила Родину. В глубине ее души хранилось чувство безграничного уважения и почтения к Ким Чен Иру, ей захотелось преподнести ему свой искренний подарок.

Ли Гым Сун подготовила широко известную в мире комнатную собаку в подарок Ким Чен Иру, чтобы она постоянно кокетничала перед ним и доставала ему радость.

Она, подобрав самых кокетливых и ласковых кокер-спаниелей из спаниелей, которых в прошлом, мол, разводили только в королевских семьях, сама разводила их, наблюдая за ними. В ее подарке выражаются сердечные пожелания Ким Чен Иру крепкого здоровья.

Ким Чен Ир послал комнатных собак – английских кокерспаниелей, присланных Ли Гым Сун, в Центральный зоопарк, чтобы все посетители зоопарка полюбовались ими. В мире известных комнатных собак более 200 видов. Среди них следует ставить на первое место спаниеля. Если его ставить на второе место, то она, может, обижается. Это особенно кокетливая и приветливая комнатная собака. Спаниель означает, что это испанская собака.

Эта порода собак преимущественно живет во Франции и США.

Спаниель, будучи общительной и обаятельной собакой, пользуется большой любовью человека как комнатная собака. Она изящная по своей внешности, с роскошной красивой шерстью, с веселым и мирным характером и особенной любезностью.

Эти собаки очень ласковы и общительны и между собой.



Спаниель.

Волнообразная шерсть ее так красива, как мягкий и нежный шелк, на задней стороне лапы и на левой и правой сторонах брюха имеется свиснувшая вниз длинная «украшающая» шерсть. Окраска шерсти разная. Порода спаниеля улучшается, выводятся разные его породы. Английский кокерспаниель, живущий в США, первое время был широко известен как охотничья собака.

Его предок старейшая легавая собака. В XVII веке использовали ее для охоты на куликов (cock). Отсюда ее стали называть кокерспаниелем. Привычка ее – вращаться вокруг добычи.

Разыскав по запаху пернатую дичь, завиляла хвостом, указывала охотнику ее местонахождение. Когда добыча подходила поближе, она движением ягодицы указывала, что птица готова улететь, чтобы охотник поохотился на нее. Но теперь эта собака стала комнатной, умной и кокетливой, энергичной домашней собакой, она любит развлечения и прогулку. Английский кокерспаниель – маленькая собака, отличается приветливостью и веселостью, в других странах она часто передается в телевизиорных рекламах. Так породы спаниелей являются отличительными собаками среди комнатных.

Сенбернары

1 марта 2001 года заместитель директора Шэньянского института научно-технического развития сельского хозяйства Китая Сун Шиюн преподнес в подарок руководителю Ким Чен Иру 3 сенбернаров чистокровной породы. Он рос, часто слушая у деда, участника Отечественной освободительной войны в Корее (1950 – 1953), о мудром руководстве Президента Ким Ир Сена и о героическом корейском народе.

Во время пребывания в Корее Сун Шиюн посетил Кымсусанский мемориальный дворец и Выставку дружбы между народами, ряд других районов. Он всем сердцем убедился, почему весь мир глубоко почитает Ким Чен Ира как великого человека века.

На Выставке дружбы между народами он с волнением заявил, что такой дворец подарков существует ныне только в Корее, и в будущем будет существовать только в Корее, что этот дворец – великий храм, посвященный великому человеку.

Сегодня, когда весь мир, думал он, выражает своими многочисленными подарками чувство безграничного уважения и почтения к выдающемуся великому человеку, каким же подарком выразить хотя бы тысячную долю своей сердечности. Прошло несколько дней. После раздумий он, будучи научным сотрудником по зоологии, решил преподнести в подарок редчайших



Сенбернар.

животных, самых крупных в мире сенбернаров, какие отсутствуют в Корее. Ему удалось добиться успеха в научно-исследовательской работе с двадцатью сенбернаров, которых купил в 1995 году в Швейцарии. За его плечами опыт сохранения 5000 голов чистокровной породы. Он подобрал из них трех самых лучших и преподнес их в подарок Ким Чен Иру.

Имеется более 300 пород собак, а сенбернара можно считать их королем. Обычно вес его тела 100 кг, максимум до 138,4 кг.

Его называют и «альпийским принцем».

Сенбернары широко известны тем, что они спасали путников, которые пропадали в покрытых глубоким снегом альпийских горах Швейцарии. На юге Западной Европы, на территории Италии, Швейцарии, Франции, Австрии и Германии протянулась с востока на запад большая горная система.

Эти страны называют ее каждая по своему. В Альпах на швейцарской границе, примыкающей к Италии, имеется крутой перевал. В 962 году здесь был построен монастырь.

Добродетельные монахи этого монастыря долгие годы оказывали большие услуги путникам, переходившим через этот перевал. Они спасали заблудших или утопавших в глубоком снегу людей, привозили их к себе на ночлег, заботились о них. Для этого дела использовали сенбернаров. Этот перевал называли Большим Сен-Бернаром. Отсюда происходило название собаки. Сен означает «святого». Лишь к 1800 году было предано гласности в мире, что в том же ночлеге имеются особые собаки-спасительницы человека.

Эти собаки, говорят, несут спасательную службу с сумкой на шее, в которой содержится бутылочка вина, посуда с хлебом и разные виды одежды.

Они ходят группой из двух или трех. Разыщут пострадавшего, одна из них начинает лаять, обратившись в сторону ночлега, а вторая лежа рядом с пострадавшим согревает его своим телом, лижет его руки и лицо, чтобы придавать им тепло, или приставляет к

его рту бутылочку вина, чтобы к нему вернулось сознание.

У этой собаки очень развито обоняние. Она чувствует человека, утонувшего в прорубь глубиной в 6 м, и спасает его. Сенбернар обладает чудным инстинктом: предчувствует снежный обвал за несколько минут или секунд до его начала. И он помогает людям, находящимся в опасных местах, чтобы они удалились оттуда.

Говорят, немало собак, погибших во время несения спасательной службы. Среди таких самоотверженных собак отличалась широко известная собака под кличкой «Бели». Эта собака, как «священная собака» из сенбернаров, спасла 40 заблудших человек.

В один из зимних дней 1814 года ночью один из заблудших путников, выдав эту собаку, вышедшую на подмогу ему, за волка, выстрелил в нее из ружья, и она погибла. Эта собака была настолько известна, что о ее гибели передаются и другие версии.

Чучело этой собаки хранится в Бернском естественнонаучном музее. Грудь ее украшена многочисленными медалями, которых удостоили ее за спасание человек.

Французские любители собак воздвигли памятник Бели в кладбище собак, чтобы увековечить ее смелость и самоотверженность. На памятнике изображена собака с пострадавшим путником на ее спине.

В давности один из французских рыцарей вместе со своим слугом спускался с заснеженного перевала, вдруг настиг их снежный обвал, и они оказались под снегом. Но благодаря этой собаке оба они были спасены.

Рыцарь, тронутый умным и самоотверженным поведением этой собаки, завещал: после его смерти поставить у могилы памятник с изображением его и собаки.

За прошедшие сотни лет человек, спасенных этими собаками, насчитывается около 2500.

Указывая, что было бы неплохо, если Центральный зоопарк имел бы всех собак разных пород, Ким Чен Ир послал в зоопарк всех подарочных собак, присланных Ким Ир Сеном и самому себе.

Военная собака, отомстившая за своего проводника

На Н-ской пограничной заставе России служил проводник военной собаки Старостин. Он всю свою душу отдал своей военной собаке. Она и по выражению лица своего проводника знала, что делать. Однажды противник попытался перейти через границу. Завязалась схватка с ним. В этой схватке погиб Старостин, получила рану и военная собака. Солдаты, стоявшие перед трупом проводника военной собаки, заметили два пальца в зубах у собаки, откушенные ею от правой руки противника во время охраны своего хозяина. Военная собака самоотверженно охраняла своего хозяина.

С тех пор этой собаке дали кличку «Верность». Но после того, когда прошла рана, «Верность» перестала слушаться нового хозяина, постоянно ходила туда, где погиб Старостин, и грустно залаяла.

Солдаты считали ее негодной больше в военных целях, дали ее Александру, боевому другу Старостина при его жизни.

Позже она, следуя за Александром, переселилась в небольшой городок. Тогда шел восьмой год после гибели ее хозяина.

Оказавшись в новых краях, она была чем-то очень встревожена. Нюхав воздух на дворе и на улице, ошетинивала шерсть.

Однажды вдруг она куда-то исчезла. Как ни звали ее, она не вернулась. Через два часа люди узнали, что эта собака раскусила и убила человека. Собрались люди на место происшествия. Оказалось, что у убитого не было двух пальцев правой руки.

Именно этот гад 8 лет тому назад, нарушив границу, выстрелил в Старостина и убил его. Тихо умирала и собака, отомстившая врагу за хозяина. В схватке с врагом она была сражена несколькими пулями.

Дикие собаки

19 ноября 1988 года диких собак преподнес руководителю Ким Чен Иру президент Зимбабве.

В Зимбабве особенно охраняют диких собак вместе с редкими животными. Говорят, в этой стране показывают интуристам диких

животных, но не было прецедента, чтобы подарили бы их посетителям. Но президент Зимбабве, нарушив обычаи, подарил руководителю Ким Чен Иру диких собак. Эти собаки живут на равнине или в лесной зоне южнее Сахары. Дикая собака внешне напоминает гиену, отсюда называют ее и собакой-гиеной или африканской дикой или охотничьей собакой. Вес тела от 16 до 27 кг.

Среди млекопитающих эти собаки отличаются исключительной «супружеской привязанностью». Они не дерутся и при еде. Каждая поедает по одной кусочке или разделяет добычу, взятую в зубы, откусывая друг у друга. Во время отдыха или сна самец и самка лежат дружно.

Самец, живущий в зоопарке, поев пищу, через 20 – 30 минут извергает ее из желудка, покладывает ее в щелях клетки, где находятся его «жена» и «дети».

И в диком образе жизни самец, охотившись за добычей, кормит ею самку и детенышей. Самка, проглотив большой кусок добычи и переварив его наполовину, извергает из пасти, кормит им детенышей. Когда детеныши вырастут, они соединяются со стадом, идущим на охоту.

Если детеныши собираются поесть добычу, за которой охотились «родители», то последние поедают объедки, которые оставляют детеныши, наевшись. Когда после рождения детенышей вокруг стоит шум, самка, взяв их в зубы, переносит их в угол, а если и там стоит шум, то, беспокоясь, перемещает их на другой угол. Дикая собака обычно рождает от 2 до 6 детенышей, максимум до 8, а в неволе от 16 до 19. Но у матки только 14 сосков, поэтому 2 – 3 детенышам приходится дожидаться своей очереди. Характерной осо-



Дикая собака.

бенностью диких собак является отсутствие «братской привязанности» по сравнению с исключительной «супружеской».

Детеныши дерутся за корм, остаются живыми только сильные.

Свойство диких собак – смелость и упорство.

Говорят, когда дикие собаки стадами охотятся, они так упорны и неотступчивы, что даже старый лев, называемый «королем животного мира», обращается в бегство.

Дикие собаки охотятся и за баранами, зебровыми детенышами. Они живут стадами по 40 – 60 особей, но охоту за добычей ведут группой по 15 голов. При охоте несколько собак подстерегают зверя, остальных ведет за собой старый самец. Они идут в одну линию. Ведущий самец медленно подкрадывается к добыче, а когда он приближается к ней до 200 метров, начинает бежать стремительно, со всей скоростью. Тогда все стадо следует за самцом, настигает зверя, за которым гнался самец, схватив его за шею, опрокидывает. Зверь барахтается, несмотря на это, все стадо, набросившись на жертву, начинает съедать. Говорят, 12 диких собак съедает одного дикого барана за 15 минут без остатка.

За дикими собаками охотятся гиены и волки.

Собаки, перешедшие с Севера на Юг и с Юга на Север

Собаки пхунсанской породы

Руководитель Ким Чен Ир подарил супругам «президента» Ким Дэ Чжуна пару собак пхунсанской чистокровной породы, известной с древних времен в Корее.

Ким Чен Ир советовал дать им клички, которые им понравятся.

Супруги дали этим собакам клички «Ури» (мы) и «Тури» (вдвоем) в том смысле, что силами корейцев нужно добиться объединения Родины. Позже Ким Дэ Чжун издал брошюру о собаках пхунсанской породы и передал ее руководителю Ким Чен Иру.

Собаки пхунсанской породы привлекали к себе большое внимание южнокорейского народа и пользовались его любовью. В ноябре 2000 года переместили их из «Чхонвадэ» в Сеульский большой парк.

Чтобы полюбоваться собаками пхунсанской породы, собирались в Сеульский большой парк представители различных слоев населения Сеула и других районов Южной Кореи.

Передавая об этом, южнокорейская газета «Хангёре» и другие печатные издания писали, что до приезда подарочных собак пхунсанской породы мало было посетителей Сеульского большого парка, но ныне этот парк кишит посетителями, всеми от мала до велика. Посетители Сеульского большого парка, любуясь собаками пхунсанской породы, подаренными Ким Чен Иром, с глубоким чувством восстанавливают в памяти дни исторической пхеньянской встречи, не сходят с их уст слова о воссоединении Родины.

В конце 2001 года собака пхунсанской породы «Тури» (самка)



Собака пхунсанской породы.

родила 7 детенышей. Весть об этом облетела всю Южную Корею. Все больше возрастал интерес южнокорейских жителей к этой собаке. Каждый настоятельно просил послать их в свой местный зоопарк. Идя навстречу их желаниям, детенышей распределили между зоопарками о-ва

Чечжу, Тэчжона и других районов Южной Кореи. Администрация Сеульского большого парка заявила: «Настоящих детенышей, рожденных подарочными собаками, приходится распределить согласно воле населения, желающего любоваться «Ури» и «Тури», которые имеют большое значение как символа встречи представителей Юга и Севера в верхах». Резко росло число желающих купить собаку пхунсанской породы, и в Южной Корее местами появились фермы, разводящие эту породу собак, издаются и брошюры о них. В Южной Корее разворачивается даже кампания за регистрацию собаки пхунсанской породы в ряд международных известных собак. «Ведение собак пхунсанской породы» – это знак выражения чистой души южнокорейского населения, которое безгранично почитает руководителя Ким Чен Ира, величая его светочем объединения Родины и вождем нации.

Собаки пхунсанской породы – это местная порода пхунсанского района (ныне район уезда Кимхенгвон провинции Рянган), особая корейская порода.

Название ее происходило от названия этой местности.

Собака пхунсанской породы послушна, умна, любит следовать за хозяином, но отличается непоколебимой волей и мужеством. Если кто-нибудь осмеливается повредить хозяину и ей, то никогда не смиряется с этим, схватив его за горло, опрокидывает его навзничь.

Голова у нее округленная, морда короткая, а уши стоячие треугольные. Шея короткая и толстая, грудь широкая и развитая. Окраска шерсти всего туловища – белая. Она выглядит стойкой и крепкой, в то же время ласковой.

Ее можно называть «королем» охотничьих собак.

После войны Ким Ир Сен, стремясь сохранять собак чистокровной пхунсанской породы, велел создать в селе Квандок уезда Кимхенгвон провинции Рянган ферму для пхунсанских собак, принял и меры, чтобы каждая семья разводила собак чистокровной

породы.

Корейский народ любит их с древних времен.

Собаки чиндоской породы

В Центральном зоопарке имеются собаки чиндоской породы, которых в июне 2000 года преподнесли в подарок руководителю Ким Чен Иру южнокорейский «президент» Ким Дэ Чжун и его супруга.

В те исторические дни, когда вся корейская нация была охвачена пламенным стремлением к объединению Родины, они посетили Пхень-ян, покоренные большой силой обаяния руководителя Ким Чен Ира, и с чувством глубочайшего уважения и доверия подарили ему пару собак известной чиндоской породы.



Собака чиндоской породы.

Собака чиндоской породы охотится не только за косулями, кабанами и другими крупными животными, но и за фазанами. Взяв добычу в зубы, она приносит ее хозяину. Яркие живые глаза обыкновенной величины, темнобурого цвета, расположены чуть вверх.

Ее туловище обычное по величине, с крепким скелетом, обладает большой силой и ловкостью. Головная кость широкая, имеет треугольную форму, а уши прямостоячие треугольные. Хвост собаки чиндоской породы сильно свернут за спиной.

Собака чиндоской породы – собака корейской местной породы.

История о подарочных животных

Автор Чон Мён Хо

Перевод Пак Мун Ёна и Пэк Чхоль Су

Редактор Чвэ Мён Сун

Издано в КНДР. Издательство литературы на
иностраннных языках

Выпущено из печати 30/XI 99 года чучхе (2010)

ㄱ – 0835014